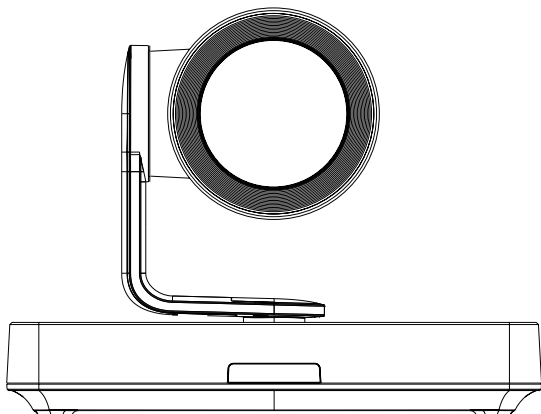


Yealink



Yealink Documentation
support.yealink.com

Video Conferencing Camera UVC85



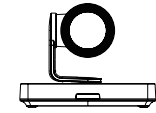
English | Deutsch | Français | Español

Quick Start Guide V1.1

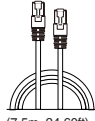
Table of Contents

English.....	1
Deutsch.....	8
Français.....	15
Español.....	22

Package Contents

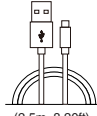


UVC85



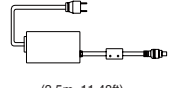
(7.5m, 24.60ft)

CAT5e UTP (RJ45 - RJ45) Cable



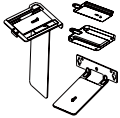
(2.5m, 8.20ft)

USB 2.0 (A - B) Cable



(3.5m, 11.48ft)

Power Adapter (48V/0.7A)



Mounting Bracket



φ6 * 30 mm, white, Polyamide



4*30 FAHOZN3+ (+)



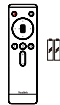
1/4" -20 UNC



M3*5.8KM0ZN3+



Lens Cap



VCR20 Remote Control



(20 * 200 mm)
Cable Ties



Quick Start Guide

💡 We recommend that you use the accessories provided or approved by Yealink. The use of unapproved third-party accessories may result in poor performance.

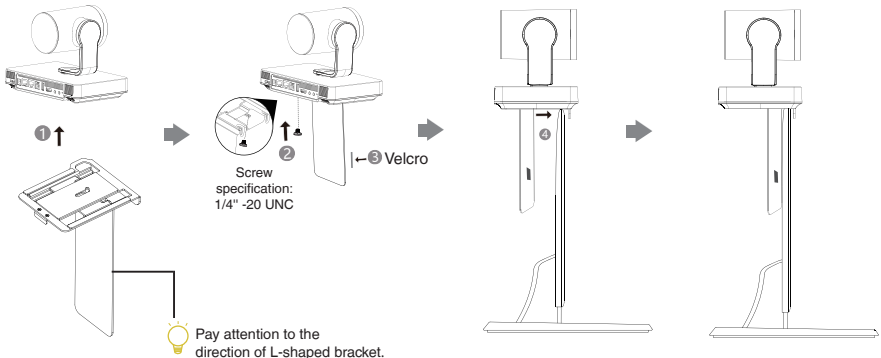
UVC85 Installation

• Put on a flat surface

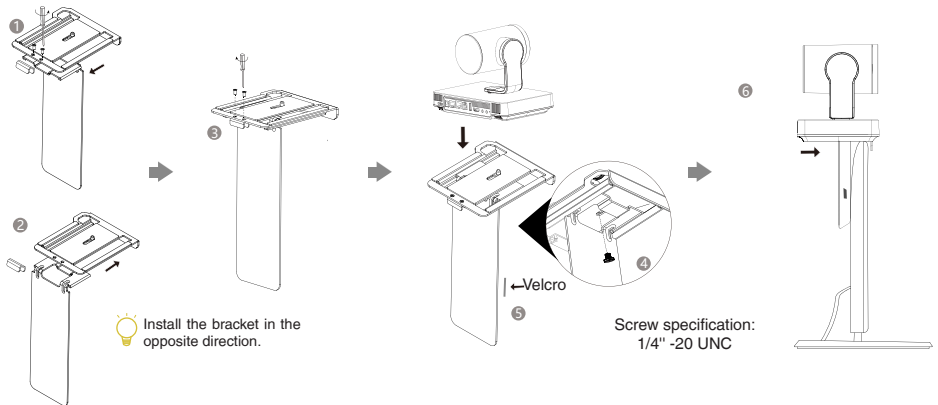
You can put the UVC85 on the conference table, and make sure that the angle of inclination of the UVC85 is no more than 5 degrees to ensure proper operation.

• Mount on top of a display

Choose the following installation method when the thickness of the TV is between 0 mm and 70 mm.

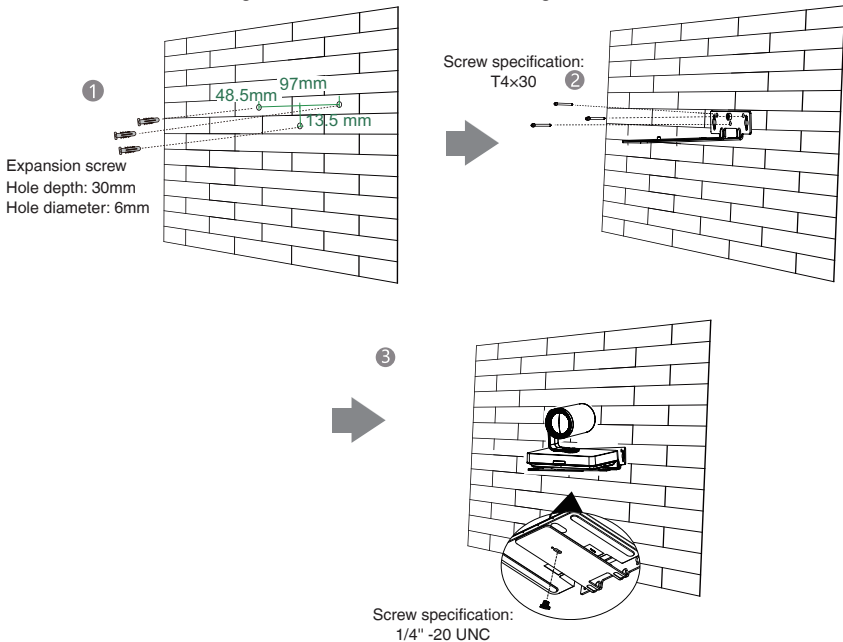


Choose the following installation method when the thickness of the TV is between 46 mm and 146 mm.

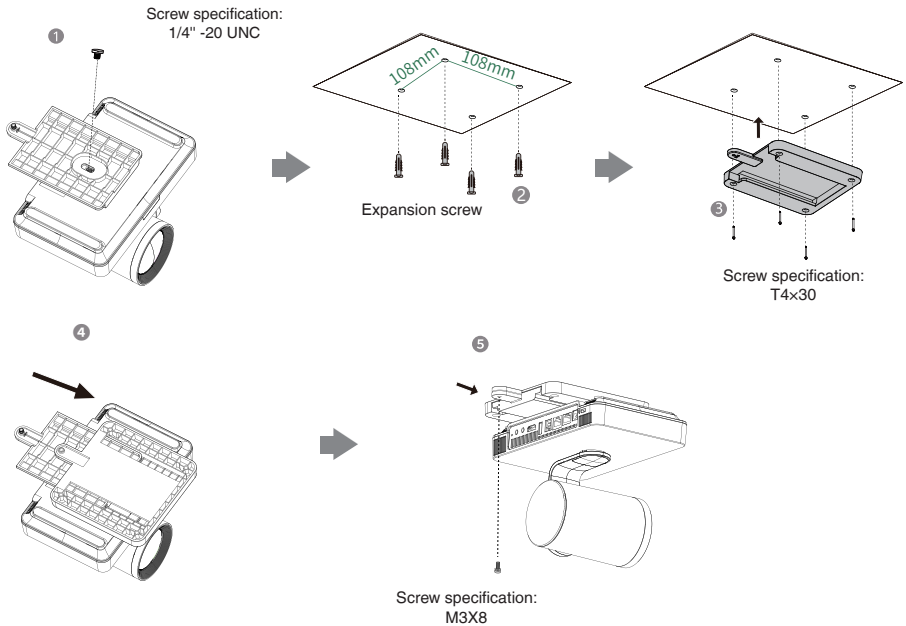


• Mount on the wall

The recommended height is 1.55 m-1.85 m above the ground.



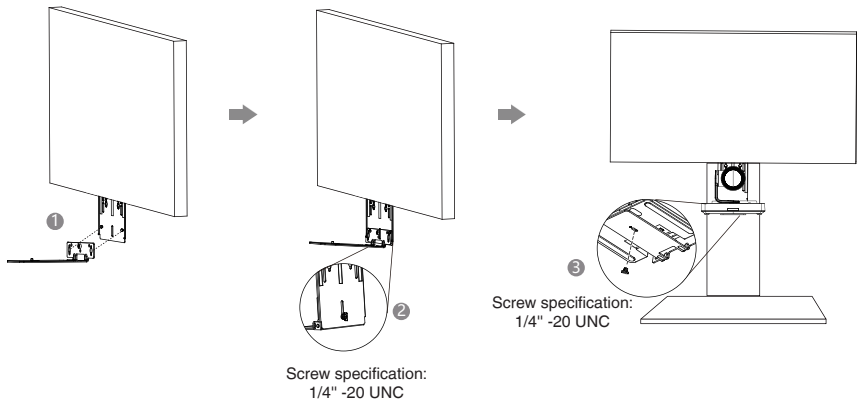
• Mount on the ceiling



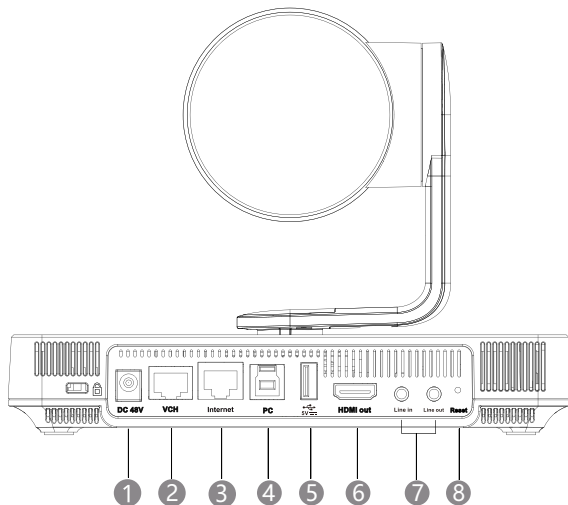
💡 Please tighten the screws with a screwdriver to prevent the camera from falling off.

• Mount onto a TV mount

You need to purchase a TV Mount separately.



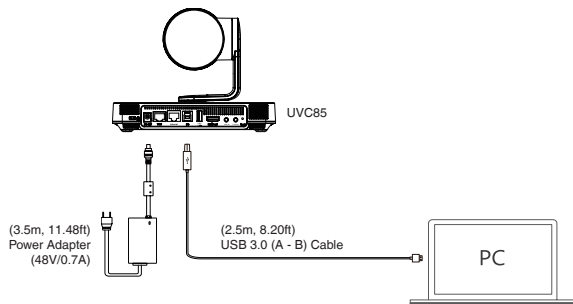
Hardware Interface Instructions



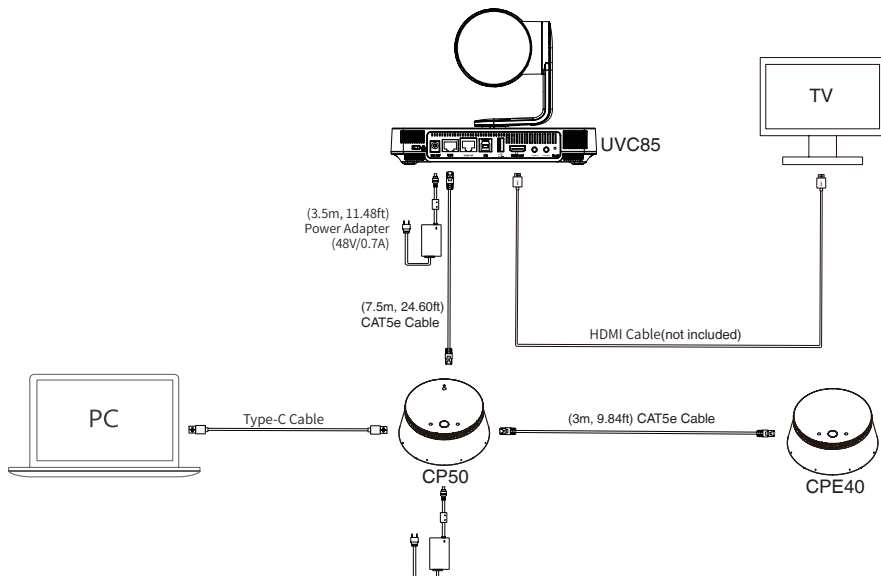
No.	Item	Description
1	DC48V	Connect to the power adapter.
2	VCH Port	Connect to audio device (for example: CP50).
3	Internet Port	For wired network device management.
4	PC Port	Connect to a PC as video output or as device debugging purpose.
5	USB-A Port	Connect to USB disk to export the logs.
6	HDMI out	Sharing content or camera image.
7	Line in /out	The UVC85 can be connected to third-party audio input and output devices via a 3.5mm audio cable.
8	Reset	Reset to factory defaults.

UVC85 Connection

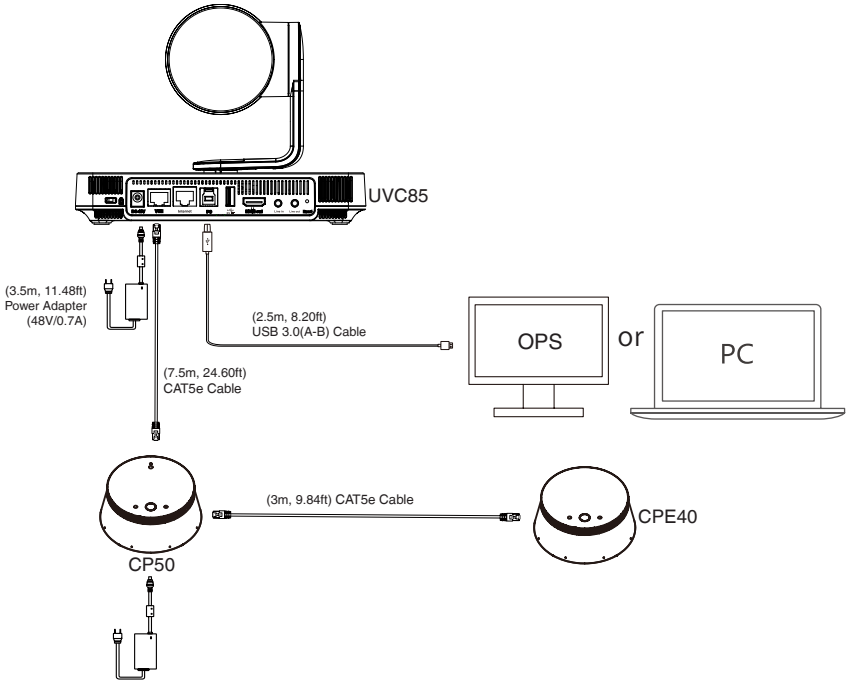
• Option 1: Connect to PC




• Option 2: USB-BYOD Connect PC and TV



• **Option3: External device for the OPS**



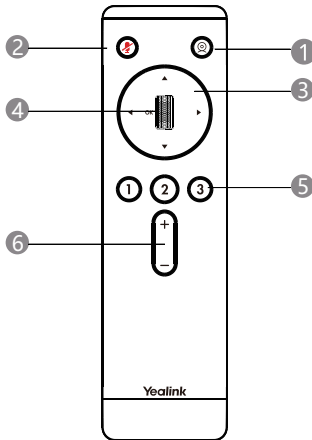
 In this mode, additional PC connectivity to CP50 for content sharing is not supported.

LED Indicator Instructions

LED indicators on the UVC85:

LED Status	Description
Off	UVC85 is not properly connected to the PC or not in a normal working condition.
Solid green	The UVC85 is active.
Solid red	The UVC85 is in sleep mode.
Flashing orange	The UVC85 is upgrading firmware.
Flashing red	The UVC85 is in recovery mode.

VCR20 Remote Control Instructions



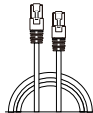
No.	Item	Description
1	Tracking Mode Key	Long press the Tracking Mode key to switch among the auto framing, the speaker tracking, or off.
2	Mute Key	Mute or unmute the microphone.
3	Navigation Key	Pan and tilt the camera to adjust the viewing angle.
4	Scroll Wheel	<ul style="list-style-type: none"> • Scroll up to zoom camera in. • Scroll down to zoom camera out.
5	Preset Key	<ul style="list-style-type: none"> • Long press to add/update the preset position. • Short press to apply the preset position.
6	Volume Key	Adjust the volume.

Lieferumfang

D
E

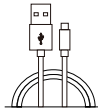


UVC85



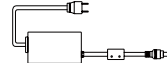
(7,5m, 24,60ft)

CAT5e-Kabel UTP(RJ45 - RJ45)



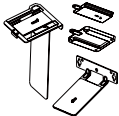
(2,5m, 8,20ft)

USB-Kabel 2.0 (A - B)



(3,5m, 11,48ft)

Netzteil (48V/0.7A)



Halterung



× 4

φ6 * 30 mm, weiß, Polyamid



× 4

4*30 HOLZ



× 5

1/4" -20 UNC



× 2

M3*5,8KM0ZN3+



Objektivdeckel



Mando a distancia VCR20



× 5

(20 * 200 mm)
Kabelbinder



Kurzanleitung

💡 Wir empfehlen Ihnen, das von Yealink bereitgestellte oder autorisierte Zubehör zu verwenden. Die Verwendung von nicht autorisiertem Zubehör von Drittanbietern kann zu einer schlechten Leistung führen.

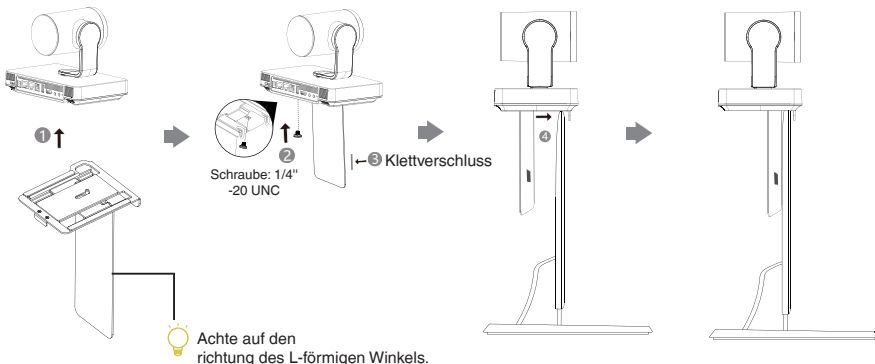
UVC85 Installation

• Aufstellung auf einer flachen Oberfläche

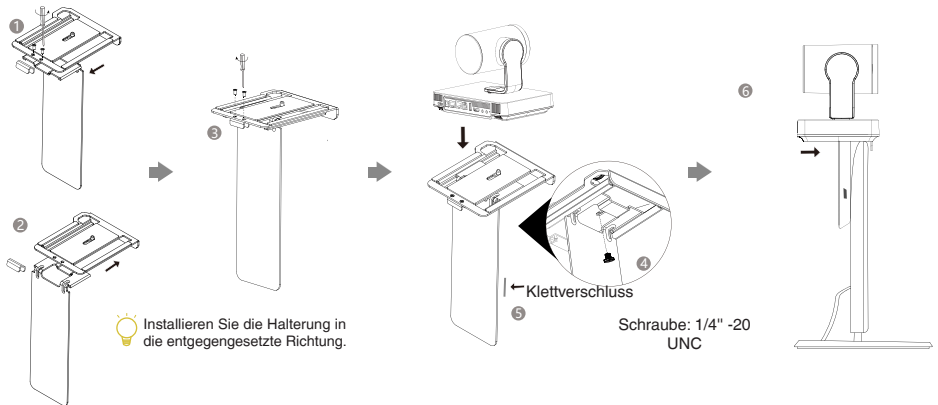
Sie können die UVC85 auf den Konferenztisch stellen und sicherstellen, dass der Neigungswinkel der UVC85 nicht mehr als 5 Grad beträgt, um einen ordnungsgemäßen Betrieb zu gewährleisten.

• Montage auf einem Display

Wählen Sie die folgende Installationsmethode, wenn der Fernseher zwischen 0 mm und 70 mm dick ist.

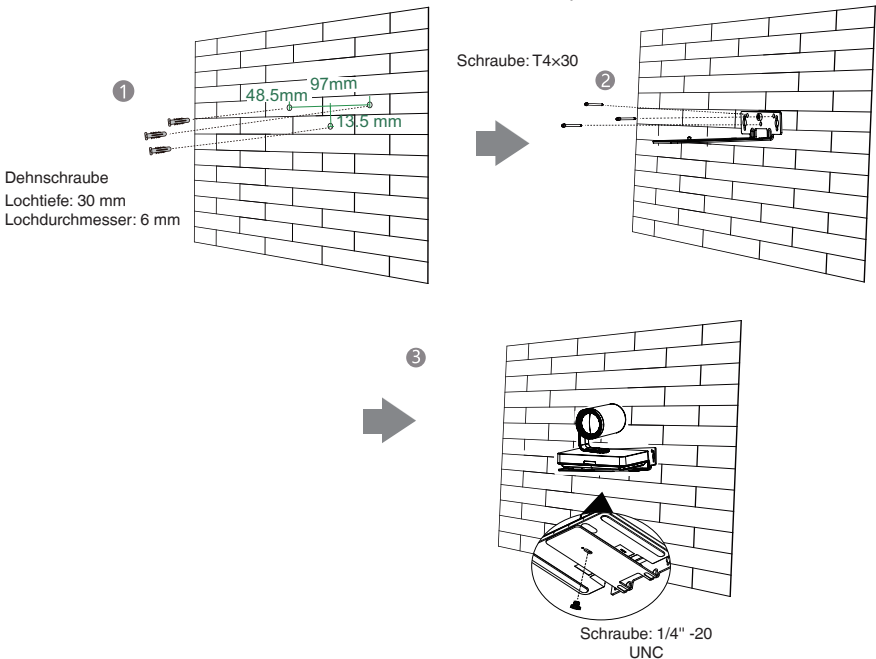


Wählen Sie die folgende Installationsmethode, wenn der Fernseher zwischen 46 mm und 146 mm dick ist.

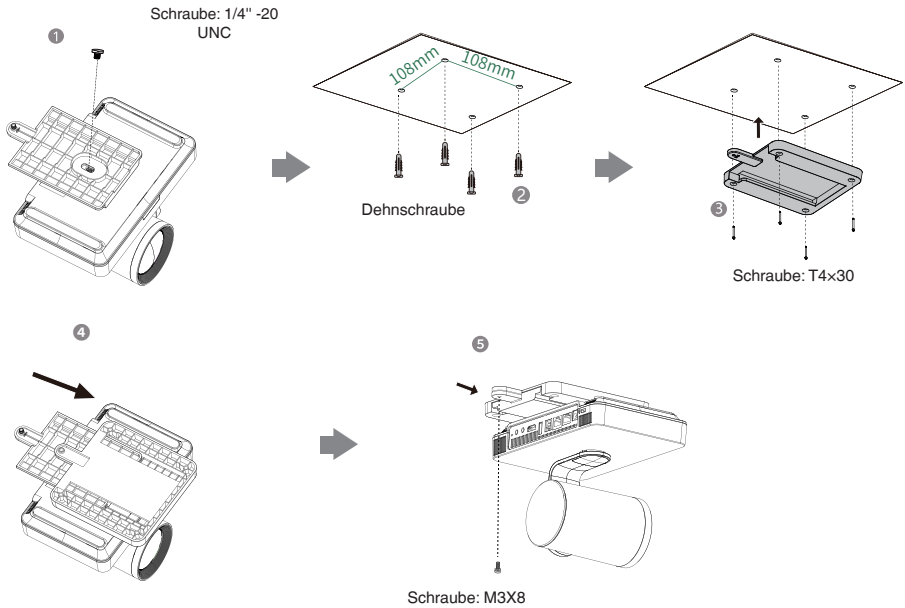


• An der Wand montieren

Es wird eine Höhe von 1,55m-1,85m über dem Boden empfohlen.



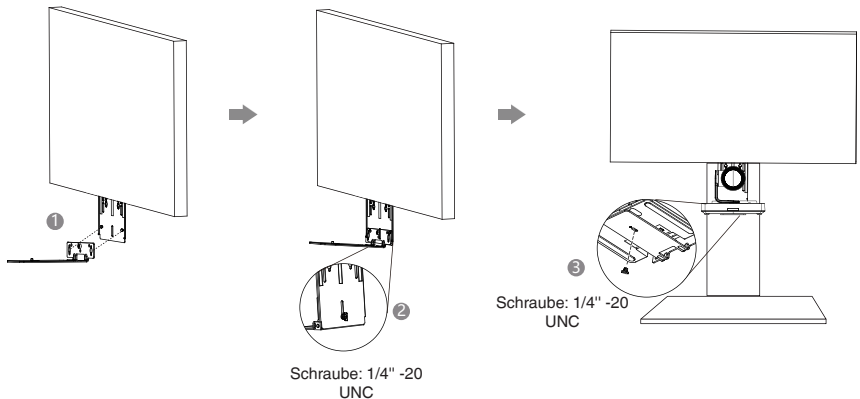
• An der Decke montieren



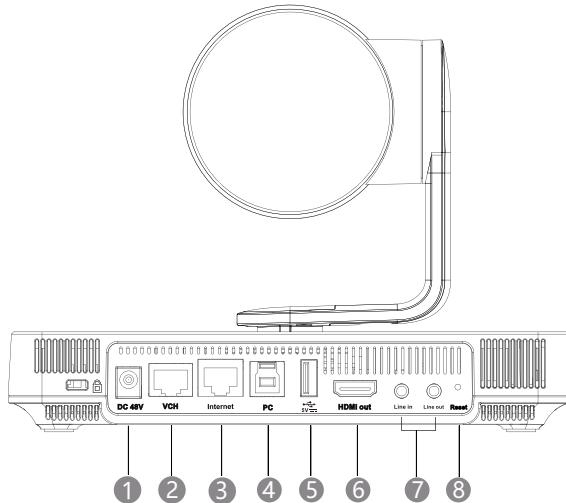
💡 Bitte ziehen Sie die Schrauben mit einem Schraubendreher fest, um zu verhindern, dass die Kamera herunterfällt.

• Auf eine TV-Halterung montieren

Sie müssen eine TV-Halterung separat kaufen.



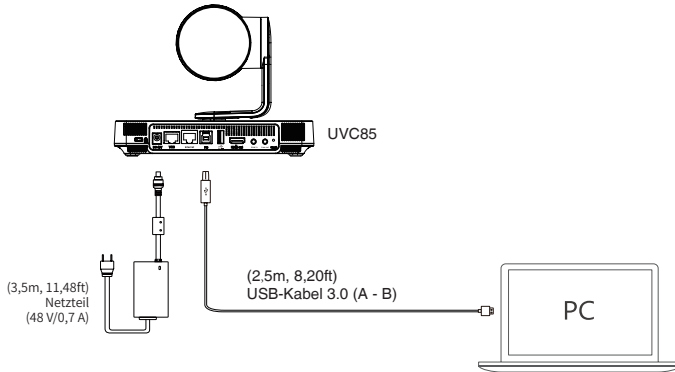
Anleitung für die Hardware-Schnittstelle



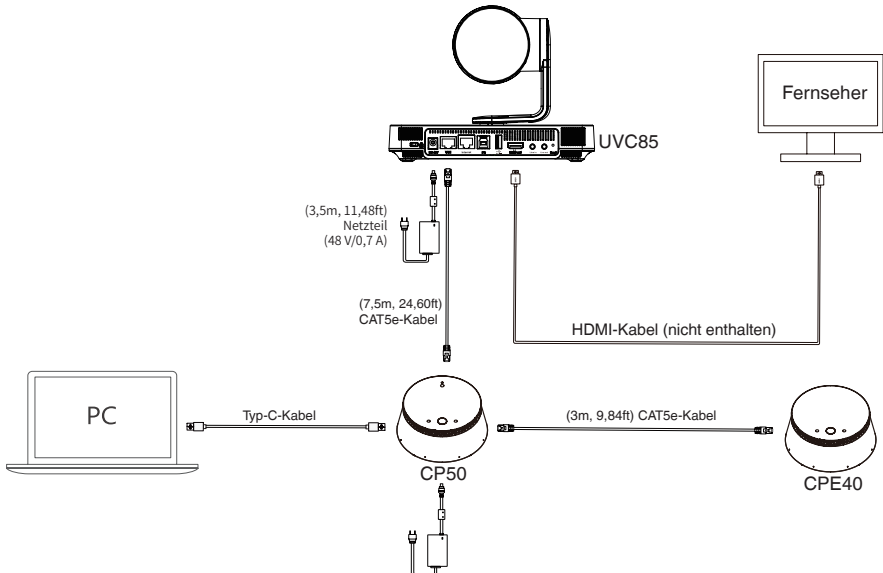
Nr.	Artikel	Beschreibung
1	DC48V	Anschluss an das Netzteil.
2	VCH-Anschluss	Mit Audiogerät verbinden (zum Beispiel: CP50).
3	Internetanschluss	Zur Verwaltung von kabelgebundenen Netzwerkgeräten.
4	PC-Anschluss	Verbinden Sie sich mit einem PC als Videoausgabe oder zu Debugging-Zwecken.
5	USB-A-Anschluss	Schließen Sie einen USB-Flash-Laufwerk an, um die Protokolle zu exportieren.
6	HDMI-Ausgang	Inhalte oder Kamerabild teilen.
7	Eingang/Ausgang	Der UVC85 kann über ein 3,5-mm-Audiokabel mit Audioeingangs- und -ausgangsgeräten von Drittanbietern verbunden werden.
8	Reset	Zurücksetzen auf Werkseinstellung.

UVC85-Verbindung

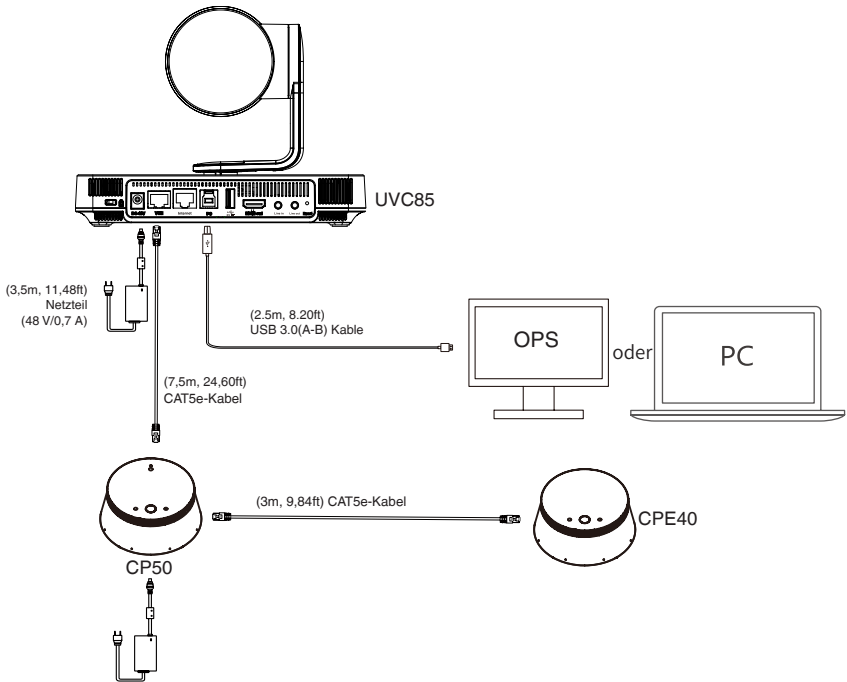
• Option 1: Verbinden mit PC



• Option 2: USB-BYOD Verbinde PC und Fernseher



• **Option3: Externes Gerät für das OPS**



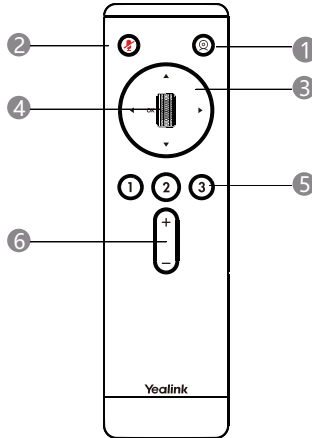
💡 In diesem Modus wird zusätzliche PC-Konnektivität zu CP50 für die Inhaltsfreigabe nicht unterstützt.

Anweisungen für die LED-Anzeige

LED-Anzeigen auf der UVC85:

LED-Status	Beschreibung
Aus	UVC85 ist nicht ordnungsgemäß mit dem PC verbunden oder befindet sich nicht im normalen Betriebszustand.
Dauerhaft grün	Der UVC85 ist aktiv.
Dauerhaft rot	Der UVC85 befindet sich im Schlafmodus.
Blinkt orange	Die UVC85 wird mit neuer Firmware aktualisiert.
Blinkt rot	Der UVC85 befindet sich im Wiederherstellungsmodus.

Anleitung VCR20 Fernbedienung

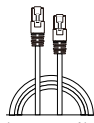


Nr.	Artikel	Beschreibung
1	Taste Tracking-Modus	Drücken Sie lange auf die Taste Tracking-Modus, um zwischen automatischer Bildeinstellung und Sprecher-Tracking zu wechseln oder das Gerät auszuschalten.
2	Stummschalttaste	Schalten Sie das Mikrofon stumm oder heben Sie die Stummschaltung auf.
3	Navigationsschlüssel	Schwenken und neigen Sie die Kamera, um den Betrachtungswinkel einzustellen.
4	Scrollrad	<ul style="list-style-type: none"> • Scrollen Sie nach oben, um mit der Kamera herein zu zoomen. • Scrollen Sie nach unten, um mit der Kamera heraus zu zoomen.
5	Taste Voreinstellung	<ul style="list-style-type: none"> • Lang drücken, um die voreingestellte Position hinzuzufügen/zu aktualisieren. • Kurz drücken, um die voreingestellte Position anzuwenden.
6	Lautstärketaste	Stellen Sie die Lautstärke ein.

Contenu de la boîte

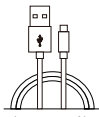


UVC85



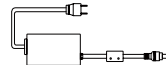
(7,5m, 24,60ft)

Câble Cat5e UTP (RJ45 - RJ45)



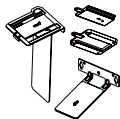
(2,5m, 8,20ft)

Câble USB 2.0 (A - B)



(3,5m, 11,48ft)

Adaptateur secteur (48V/0.7A)



Support de fixation



× 4

φ6 * 30 mm, blanc, polyamide



× 4

4*30 FAHOZN3+ (+)



× 5

1/4" -20 UNC



× 2

M3*5,8KM0ZN3+



Bouchon d'objectif



Télécommande VCR20



× 5

(20 × 200 mm)
Serre-câbles



Guide de démarrage rapide

💡 Nous vous conseillons d'utiliser les accessoires fournis ou approuvés par Yealink. Les accessoires tiers non approuvés peuvent entraîner de moins bonnes performances.

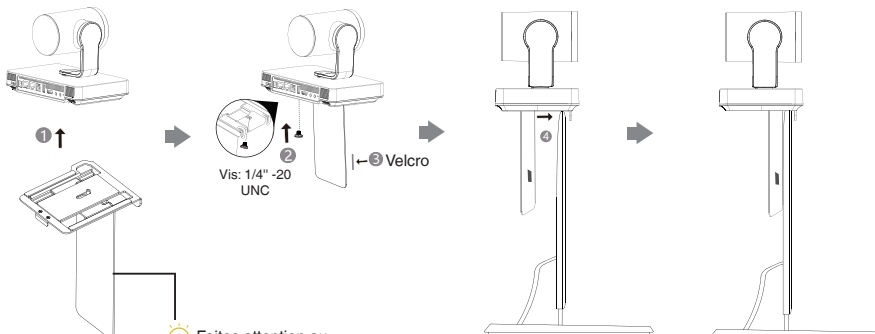
Installation du UVC85

• Placement sur une surface plane

Vous pouvez placer l'UVC85 sur la table de conférence et vous assurer que l'angle d'inclinaison de l'UVC85 ne dépasse pas 5 degrés pour garantir un bon fonctionnement.

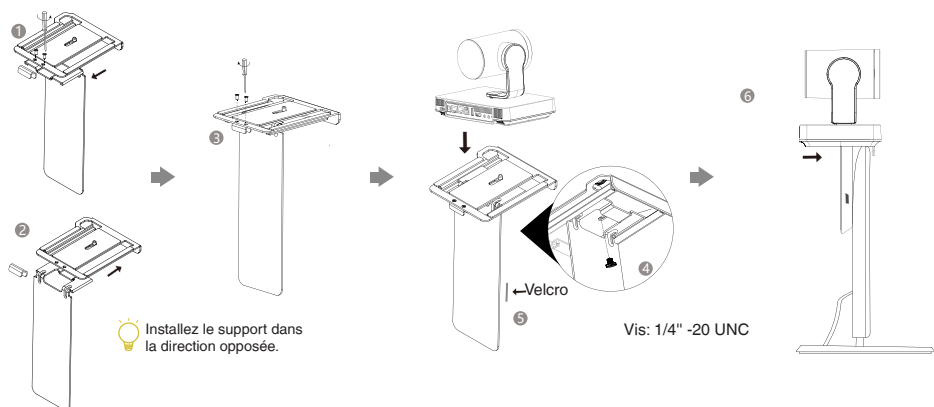
• Montage sur le dessus d'un écran

Choisissez la méthode d'installation suivante lorsque l'épaisseur du téléviseur se situe entre 0 mm et 70 mm.



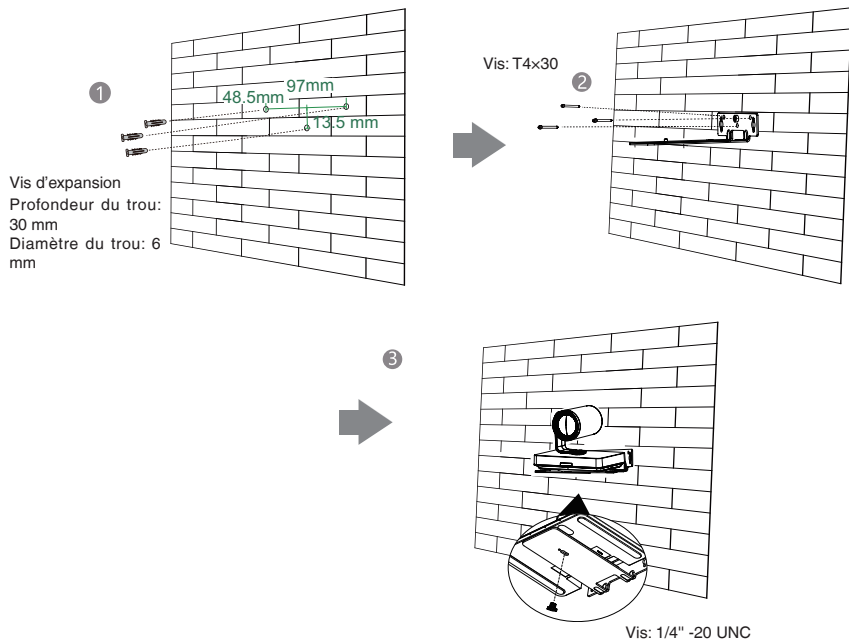
💡 Faites attention au direction du support en forme de L

Choisissez la méthode d'installation suivante lorsque l'épaisseur du téléviseur se situe entre 46 mm et 146 mm.

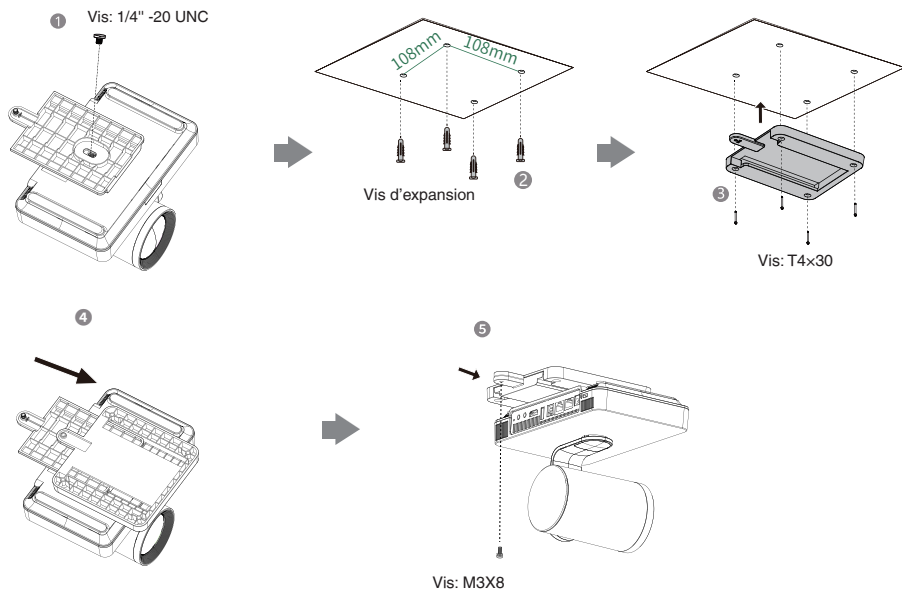


• Monter sur le mur

La hauteur recommandée est de 1.55m-1.85m au-dessus du sol.



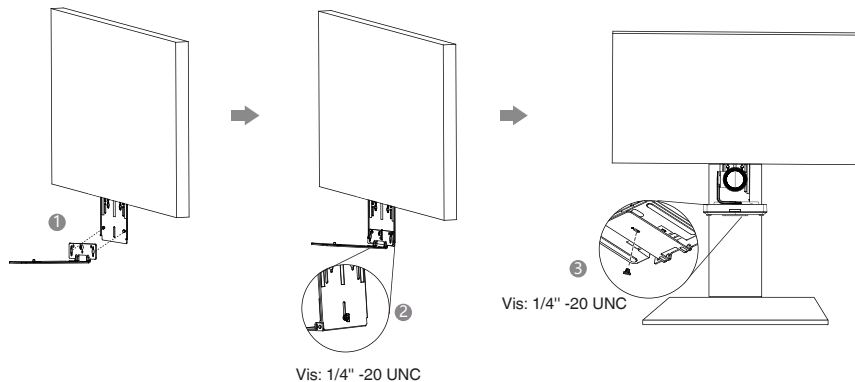
• Monter au plafond



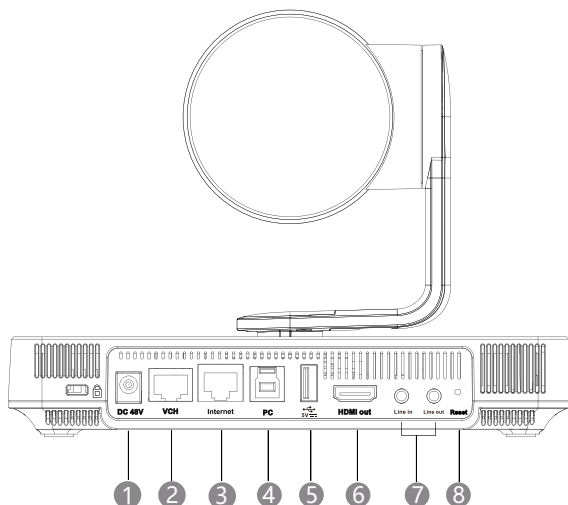
💡 Veuillez serrer les vis avec un tournevis pour empêcher la caméra de tomber.

• Monter sur un support TV

Vous devez acheter un support TV séparément.



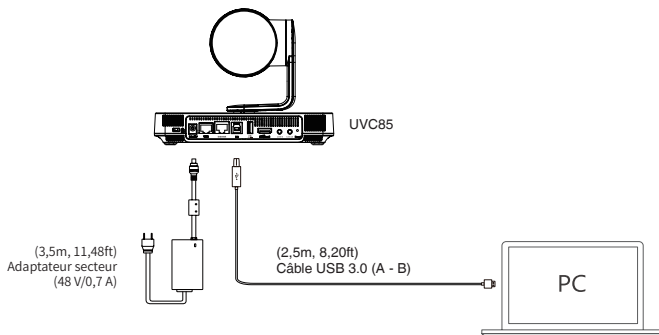
Instructions de l'interface matérielle



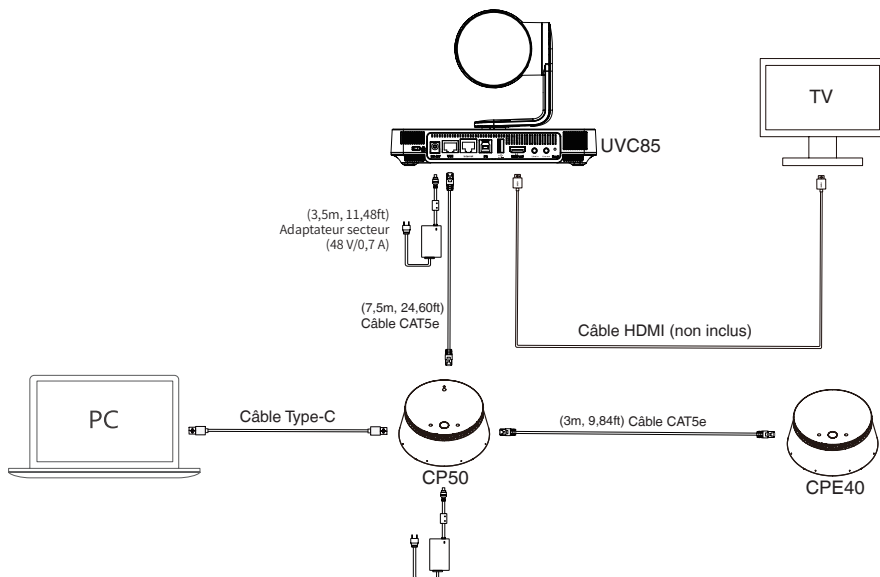
N°	Élément	Description
1	DC48V	Branchez sur l'adaptateur secteur.
2	Port VCH	Connectez-vous à un périphérique audio (par exemple : CP50)
3	Port Internet	Pour la gestion des appareils réseau câblés.
4	Port PC	Connectez-vous à un PC comme sortie vidéo ou pour des fins de débogage de l'appareil.
5	Port USB-A	Connectez une clé USB pour exporter les journaux.
6	Sortie HDMI	Partager du contenu ou une image de la caméra.
7	Entrée/sortie	Le UVC85 peut être connecté à des appareils audio d'entrée et de sortie tiers via un câble audio de 3,5 mm.
8	Réinitialiser	Permet de réinitialiser les paramètres d'usine.

Connexion UVC85

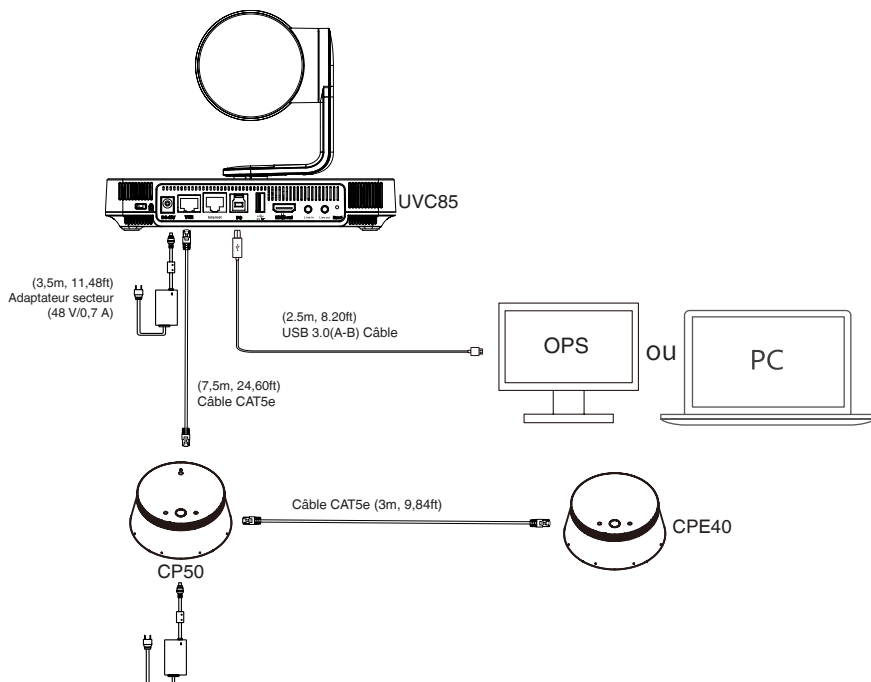
• Option 1 : Connexion à un PC



• Option 2 : Connectez le PC et la TV via USB-BYOD



• Option3 : Dispositif externe pour l'OPS



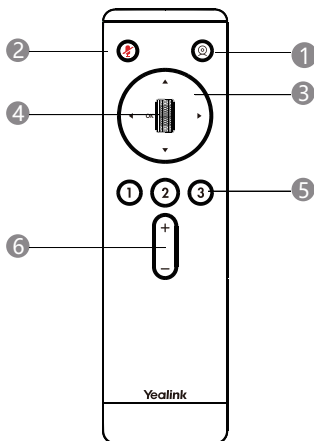
💡 En ce mode, la connectivité PC supplémentaire au CP50 pour le partage de contenu n'est pas prise en charge.

Instructions du voyant LED

Indicateurs LED sur le UVC85 :

État des LED	Description
Désactivé	UVC85 n'est pas correctement connecté au PC ou n'est pas en état de fonctionnement normal.
Vert fixe	Le UVC85 est actif.
Rouge fixe	Le UVC85 est en mode veille.
Orange clignotant	Le UVC85 est en train de mettre à jour le firmware.
Rouge clignotant	Le UVC85 est en mode de récupération.

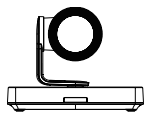
Instructions de la télécommande VCR20



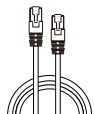
N°	Élément	Description
1	Touche Mode Suivi	Appuyer longuement sur la touche du Mode Suivi pour commuter entre le cadrage automatique, le suivi du locuteur ou l'arrêt.
2	Touche Muet	Désactiver ou activer le microphone.
3	Touche de navigation	Orienter et incliner la caméra pour ajuster l'angle de vue.
4	Molette	<ul style="list-style-type: none"> • Faire défiler vers le haut pour zoomer vers l'avant avec la caméra. • Faire défiler vers le bas pour zoomer vers l'arrière avec la caméra.
5	Touche Préréglage	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez longuement pour ajouter/mettre à jour la position préréglée. • Appuyez brièvement pour appliquer la position préréglée.
6	Touche de volume	Ajuster le volume.

Contenido de la caja

ES

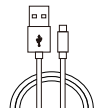


UVC85



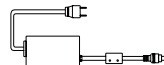
(7,5m, 24,60ft)

Cable Cat5e UTP(RJ45 - RJ45)



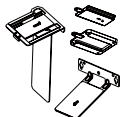
(7,5m, 24,60ft)

Cable USB 2.0 (A - B)



(7,5m, 24,60ft)

Adaptador de corriente (48V/0.7A)



Soporte de montaje



× 4

φ6 * 30 mm, blanco, Poliamida



× 4

4*30 FAHOZN3+ (+)



× 5

1/4" -20 UNC

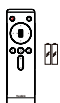


× 2

M3*5.8KM0ZN3+



Tapa de lente



Control Remoto VCR20



× 5

(20 * 200 mm)
Bridas de cable



Guía de inicio rápido

💡 Recomendamos que utilice los accesorios proporcionados o aprobados por Yealink. El uso de accesorios de terceros no aprobados puede resultar en un rendimiento deficiente.

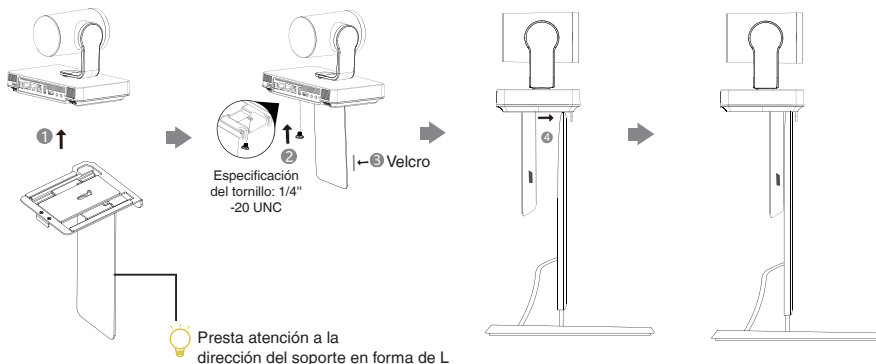
Instalación del UVC85

• Coloca en una superficie plana

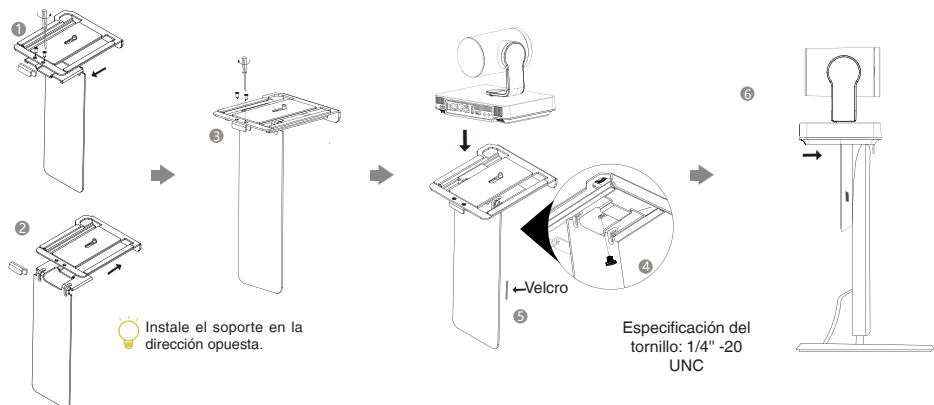
Puedes colocar el UVC85 en la mesa de conferencias y asegurarte de que el ángulo de inclinación del UVC85 no sea mayor de 5 grados para garantizar un funcionamiento adecuado.

• Montar encima de una pantalla

Elija el siguiente método de instalación cuando el grosor del televisor esté entre 0 mm y 70 mm.

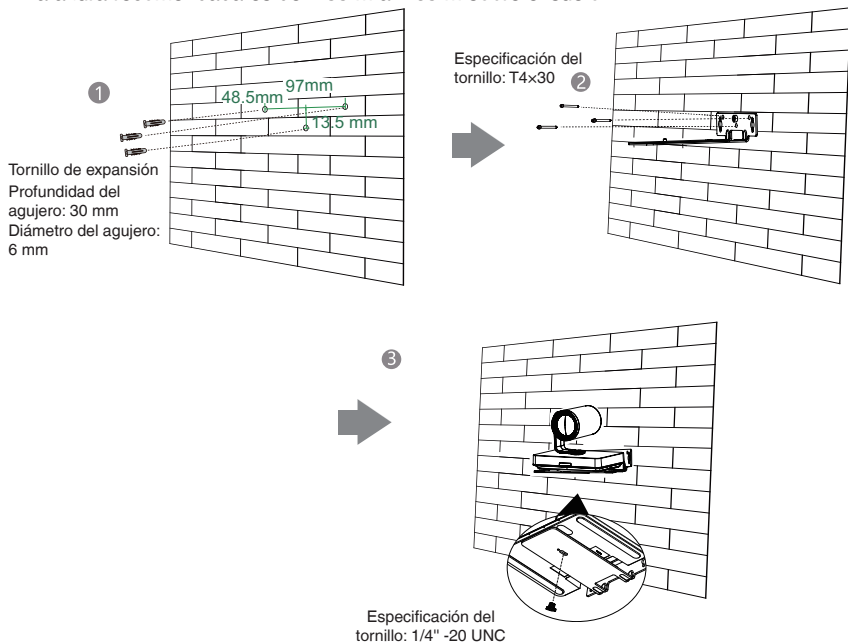


Elija el siguiente método de instalación cuando el grosor del televisor esté entre 46 mm y 146 mm.

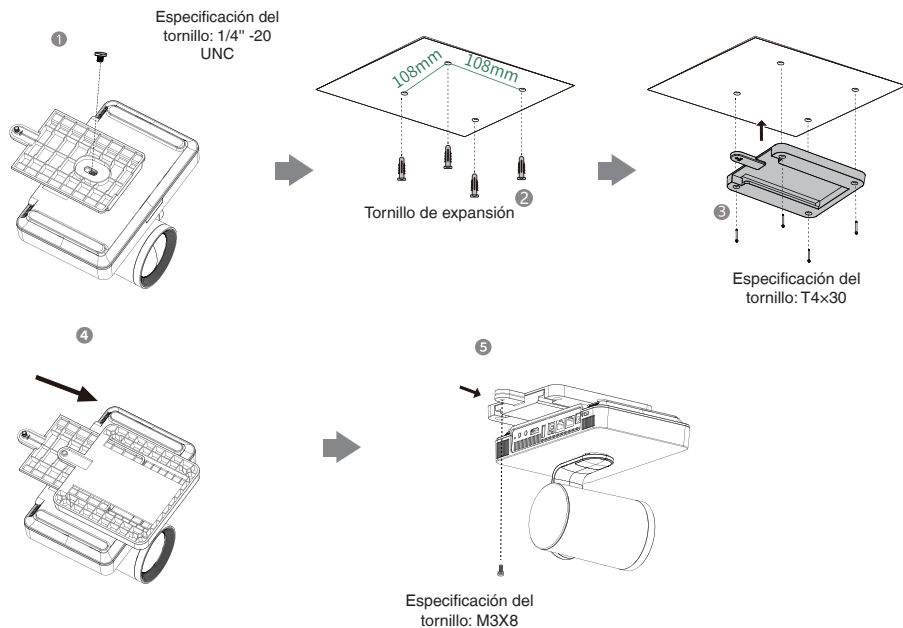


• Montar en la pared

La altura recomendada es de 1.55 m a 1.85 m sobre el suelo.



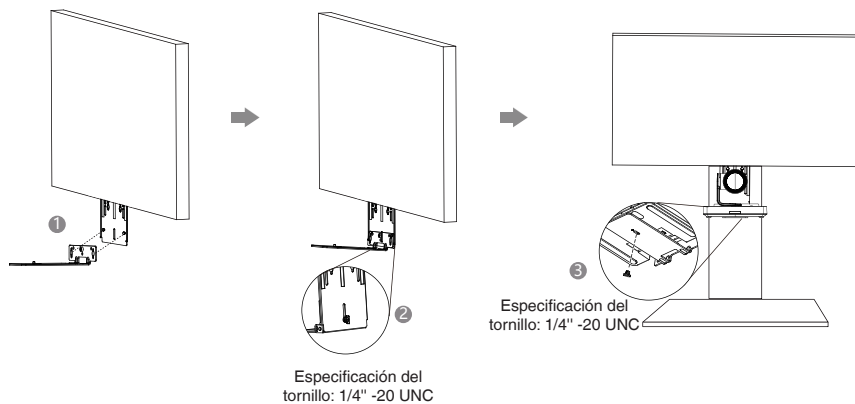
• Montar en el techo



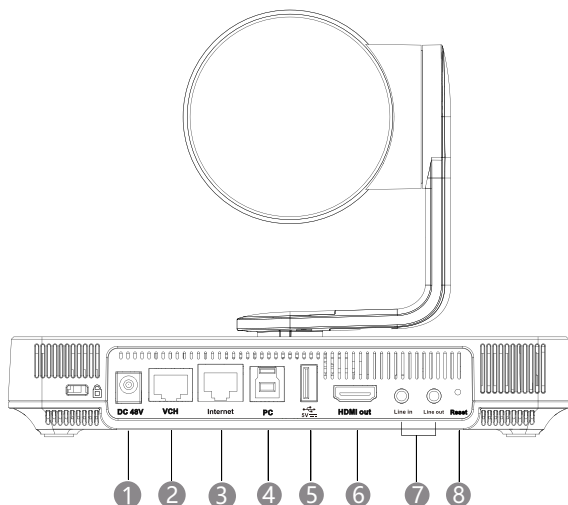
💡 Por favor, apriete los tornillos con un destornillador para evitar que la cámara se caiga.

• Montar en un soporte para TV

Necesita comprar un soporte para TV por separado.



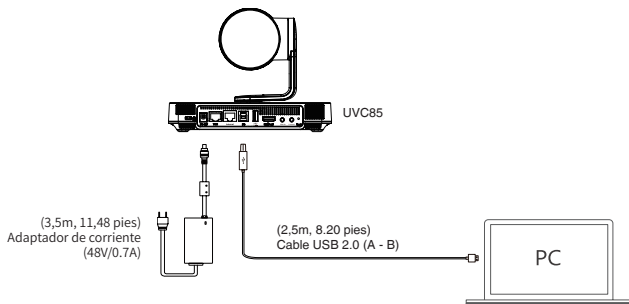
Instrucciones de Interfase de hardware



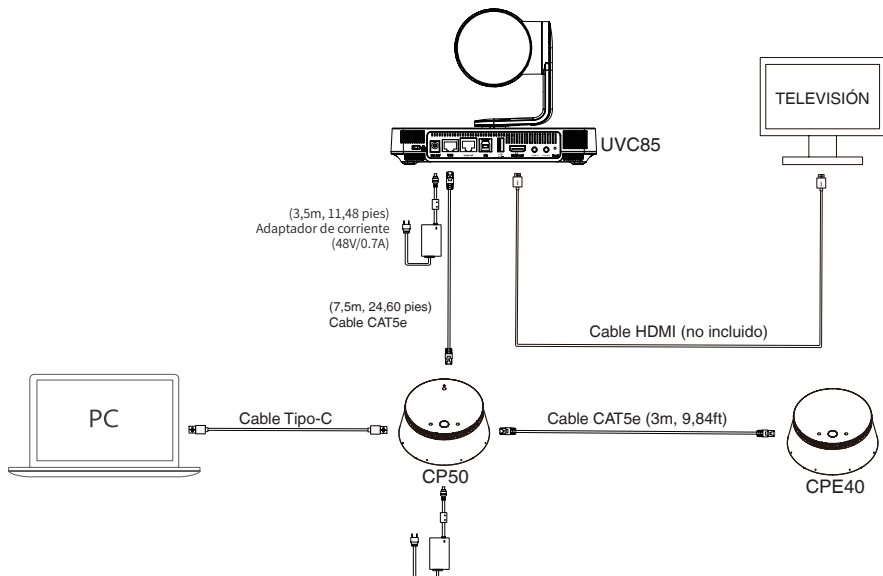
No.	Artículo	Descripción
1	DC48V	Conectar al adaptador de corriente.
2	Puerto VCH	Conectar al dispositivo de audio (por ejemplo: CP50).
3	Puerto de Internet	Para la gestión de dispositivos de red cableados.
4	Puerto PC	Conéctese a una PC como salida de video o con el propósito de depuración de dispositivos.
5	Puerto USB-A	Conecte una memoria USB para exportar los registros.
6	Salida HDMI	Compartir contenido o imagen de la cámara.
7	Entrada/salida	El UVC85 se puede conectar a dispositivos de entrada y salida de audio de terceros mediante un cable de audio de 3.5mm.
8	Reset	Restablecer a los valores de fábrica.

Conexión UVC85

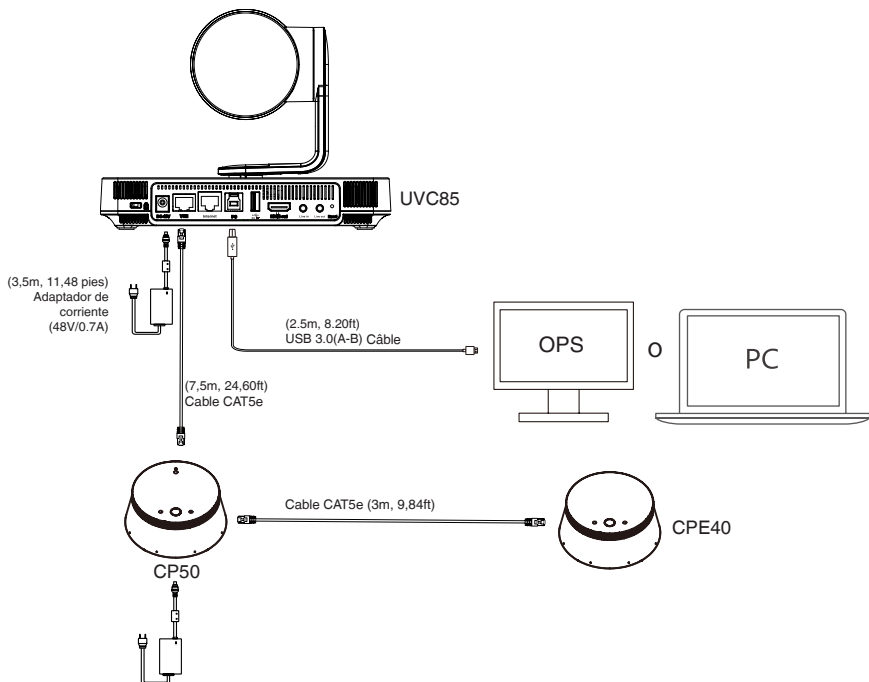
• Opción 1 Conectar al PC



• Opción 2: USB-BYOD Conectar PC y TV



• **Opción3: Dispositivo externo para el OPS**



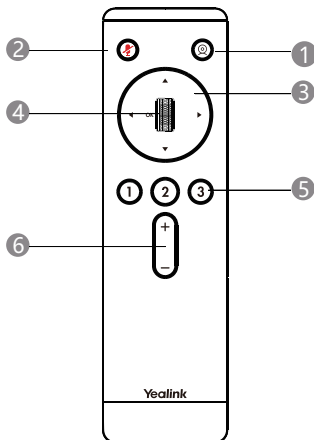
💡 En este modo, la conectividad adicional de PC al CP50 para compartir contenido no es compatible.

Estado del indicador LED

Indicadores LED en el UVC85:

Estado de LED	Descripción
Apagado	UVC85 no está correctamente conectado a la PC o no está en condiciones normales de funcionamiento.
Verde fijo	UVC85 está activo.
Rojo fijo	El UVC85 está en modo de suspensión.
Naranja parpadeante	El UVC85 está actualizando el firmware.
Rojo intermitente	El UVC85 está en modo de recuperación.

Instrucciones del Control Remoto VCR20



No.	Artículo	Descripción
1	Clave de Modo de Seguimiento	Mantén presionada la tecla de Modo de Seguimiento para alternar entre el encuadre automático, el seguimiento del hablante o apagado.
2	Tecla de mute	Silenciar o activar el micrófono.
3	Tecla de navegación	Panorámica e inclinación de la cámara para ajustar el ángulo de visión.
4	Rueda de desplazamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Desplázate hacia arriba para acercar la cámara. • Desplázate hacia abajo para alejar la cámara.
5	Tecla predefinida	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenga presionado para agregar/actualizar la posición preestablecida. • Presione brevemente para aplicar la posición preestablecida.
6	Tecla de volumen	Ajusta el volumen.



Declaration of Conformity

We,

YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD

Address: No.666 Hu'an Rd. Huli District Xiamen City, Fujian, P.R. China

Manufacturer: YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD

Address: No.666 Hu'an Rd. Huli District Xiamen City, Fujian, P.R. China

DATE: 22th/July/2024

declare that the product

Type: Video Conferencing Camera

Model: UVC85

meets the essential requirements and other relevant provisions according to the following EC directive

Directive: 2014/30/EU, 2014/35/EU, RED 2014/53/EU

Conformity

The product complies with the following standards:

Safety : **EN IEC 62368-1:2020+A11:2020**

EMC.: **EN 55032:2015/A11:2020**

EN 55035:2017/A11:2020

EN61000-3-2: 2019/A1:2021

EN61000-3-3: 2013+A1:2019

Radio: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3,

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1,

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4,

ETSI EN 300 328 V2.2.2,

ETSI EN 301 893 V2.1.1,

EN 300 440 V2.2.1

Health :EN 62311:2020

Harmonized: UN-EN62321

Directive 2011/65/EU and (EU)2015/863 of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 and 4 June 2015 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment(RoHS 2.0)

Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4.July.2012 on Waste electrical and electronic equipment(WEEE)

Regulation (EC) No.1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18.December.2006 on Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals (REACH)

NAME: Huahu Wang

DATE:

TITLE: Manager

Regulatory Notices

Operating Ambient Temperatures



- Operating temperature: -10 to +45°C (+14 to 113°F)
- Relative humidity: 5% to 90%, noncondensing
- Storage temperature: -30 to +70°C (-22 to +158°F)

Warranty

Our product warranty is limited only to the unit itself, when used normally in accordance with the operating instructions and the system environment. We are not liable for damage or loss resulting from the use of this product, or for any claim from a third party. We are not liable for problems with Yealink device arising from the use of this product; we are not liable for financial damages, lost profits, claims from third parties, etc., arising from the use of this product.

Explanation of the symbols

- DC symbol
- is the DC voltage symbol.
- WEEE Warning symbol

 To avoid the potential effects on the environment and human health as a result of the presence of hazardous substances in electrical and electronic equipment,  end users of electrical and electronic equipment should understand the meaning of the crossed-out wheeled bin symbol. Do not dispose of WEEE as unsorted municipal waste and have to collect such WEEE separately.

Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

This device complies with the requirements of the EU RoHS Directive. Statements of compliance can be obtained by contacting support@yealink.com.

Safety Instructions

Save these instructions. Read these safety instructions before use!

General Requirements

- Before you install and use the device, read the safety instructions carefully and observe the situation during operation.
- During the process of storage, transportation, and operation, please always keep the device dry and clean, avoid collision and crash.
- Please attempt not to dismantle the device by yourself. In case of any discrepancy, please contact the appointed maintenance center for repair.
- Please refer to the relevant laws and statutes while using the device. Legal rights of others should be respected as well.

Environmental Requirements

- Do not cover ventilation openings, this equipment is not intended to be used on soft support.
- The marking information is located at the exterior of the bottom.
- Place the device at a well-ventilated place. Do not expose the device under direct sunlight.
- Keep the device dry and free of dusts.
- Do not place the device on or near any inflammable or fire-vulnerable object, such as rubber-made materials.
- Keep the device away from any heat source or bare fire, such as a candle or an electric heater.

Operating Requirements

- Do not let a child operate the device without guidance.
- Do not let a child play with the device or any accessory in case of accidental swallowing.
- Please use the accessories provided or authorized by the manufacturer only.
- The power supply of the device shall meet the requirements of the input voltage of the device. Please use the provided surge protection power socket only.
- Before plugging or unplugging any cable, make sure that your hands are completely dry.
- Do not spill liquid of any kind on the product or use the equipment near water, for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, wet basement or near a swimming pool.
- During a thunderstorm, stop using the device and disconnect it from the power supply. Unplug the power plug and the Asymmetric Digital Subscriber Line (ADSL) twisted pair (the radio frequency cable) to avoid lightning strike.
- If the device is left unused for a rather long time, disconnect it from the power supply and unplug the power plug.
- When there is smoke emitted from the device, or some abnormal noise or smell, disconnect the device from the power supply, and unplug the power plug immediately.
- Contact the specified maintenance center for repair.
- Do not insert any object into equipment slots that is not part of the product or auxiliary product.
- Before connecting a cable, connect the grounding cable of the device first. Do not disconnect the grounding cable until you disconnect all other cables.

Cleaning Requirements

- Before cleaning the device, disconnect it from the power supply.
- Use a piece of soft, dry and anti-static cloth to clean the device.
- Keep the power plug clean and dry.

Troubleshooting

The usage environment is out of operating temperature range.

1. Use in the operating temperature range.
- The cable between the unit and the Yealink device is connected incorrectly.
1. Connect the cable correctly.

Some dust, etc., may be in the port.

1. Clean the port.
- Contact your dealer or authorized service facility for any further questions.

FCC CAUTION

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

ISED WARNING

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. Les communications effectuées au moyen de cet appareil ne sont pas nécessairement protégées des indiscretions.

The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

Déclaration d'exposition aux radiations: Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED Canada établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

The device for operation in the band 5 150-5 250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems. les dispositifs fonctionnant dans la bande 5 150-5 250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

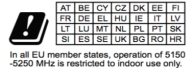
This device meets HAC and CS03 Part V.

"This device meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications. / Ce produit répond à la innovation, des sciences et de Développement économique Canada spécifications techniques applicables."

EU Regulatory Information

Support Frequency Bands and Power:

- Bluetooth 2.4 GHz < 20 dBm;
- WLAN 2.4 GHz < 20 dBm;
- WLAN 5150-5250 MHz < 23 dBm;
- WLAN 5250-5350 MHz < 20 dBm;
- WLAN 5470-5725 MHz < 27 dBm;
- WLAN 5745-5825 MHz < 14 dBm;



Contact Information

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
No.866 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R. China
support@yealink.com
Made in China
Yealink (Europe) Network Technology B.V.
Keizersgracht 62.1015CS Amsterdam
EUROPE@Yealink.com
YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
Suite 160, 5445 legacy drive, Plano, Texas, 75024, United States
Made in China

Regulatorische Hinweise

Zulassungshinweise finden Sie in der Schnellstartanleitung des jeweiligen Produkts.

Sicherheitshinweise

Betriebsumgebungstemperaturen

- Betriebstemperatur: -10 bis 45 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 90 %, nicht kondensierend
- Lagertemperatur: -30 bis + 70 °C

Garantie

Unsere Produktgarantie ist auf das Gerät selbst beschränkt, wenn es normal und gemäß den Betriebsanweisungen und der Systemumgebung verwendet wird. Wir sind weder für Schäden oder Verluste haftbar, die aus der Verwendung dieses Produkts entstehen, noch für Ansprüche eines Dritten. Wir sind nicht haftbar für Probleme mit dem Yealink Gerät, die aus der Verwendung dieses Produkts entstehen. Wir sind nicht haftbar für finanzielle Schäden, Gewinnverluste, Ansprüche Dritter etc., die aufgrund der Verwendung dieses Produkts entstehen.

Symbol DC

⎓ ist das Symbol für DC-Spannung.

Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)

Das Gerät erfüllt die Anforderungen der RoHS-Richtlinie der EU. Für Bestätigungen der Einhaltung können Sie sich an support@yealink.com wenden.

Sicherheitshinweise

Beachten Sie diese Anweisungen auf. Lesen Sie diese Sicherheitshinweise vor der Verwendung!

Die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen müssen zur Vermeidung von Bränden, Stromschlag und anderen Verletzungen immer befolgt werden.

⚠ Allgemeine Vorschriften

- Lesen Sie vor der Installation und Verwendung des Geräts die Sicherheitshinweise sorgfältig durch und beobachten Sie die Situation im Betrieb.
- Halten Sie das Gerät während der Lagerung, dem Transport und dem Betrieb stets sauber und trocken.
- Vermeiden Sie während der Lagerung, dem Transport und dem Betrieb stets Zusammenprallen und Stürze des Geräts.
- Versuchen Sie nicht das Gerät eigenständig zu demontieren. Wenden Sie sich im Falle von Mängeln an das zuständige Wartungszentrum für eine Reparatur.
- Ohne vorherige schriftliche Zustimmung dürfen weder Unternehmen noch Einzelperson Änderungen an der Struktur oder dem Sicherheitskonzept des Geräts vornehmen. Yealink übernimmt unter keinen Umständen die Haftung für Folgen oder Rechtsansprüche, die auf solche Änderungen zurückzuführen sind.
- Beachten Sie bitte die entsprechenden Gesetze und Vorschriften bei der Verwendung des Geräts. Die gesetzlichen Rechte Dritter müssen ebenfalls beachtet werden.

⚠ Umweltvorschriften

- Stellen Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort auf. Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Halten Sie das Gerät trocken und frei von Staub.
- Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen, ebenen Untergrund.
- Bitte legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät, da Beschädigung und Verformungen durch zu hohe Last möglich sind.
- Halten Sie mindestens 10 cm Abstand zwischen dem Gerät und dem nächsten Objekt ein, um die Wärmeabfuhr zu gewährleisten.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in der Nähe von entflammaren oder brandgefährdeten Objekt wie Gummimaterialien auf.
- Halten Sie das Gerät fern von Hitzequellen und offenem Feuer, wie Kerzen oder einer elektrischen Heizung.
- Halten Sie das Gerät fern von jedem Haushaltsgerät mit starkem Magnetfeld oder Elektromagnetfeld, z.B. einem Mikrowellenherd oder einem Kühlschrank.

⚠ Betriebsvorschriften

- Lassen Sie das Gerät nicht ohne Aufsicht durch ein Kind verwenden.
- Lassen Sie kein Kind mit dem Gerät oder einem Zubehörteil spielen, da Kleinteile verschluckt werden können.
- Bitte verwenden Sie ausschließlich Zubehör, das vom Hersteller bereitgestellt oder genehmigt wurde.
- Die Stromversorgung des Geräts muss den Anforderungen der Eingangsspannung des Gerätes entsprechen. Bitte verwenden Sie ausschließlich den bereitgestellten Überspannungsschutz an der Steckdose.
- Achten Sie vor dem Anschließen oder Abziehen des Kabels darauf, dass Ihre Hände vollständig trocken sind.

- Verschütten Sie keine Flüssigkeiten auf das Gerät und verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser, beispielsweise in der Nähe einer Badewanne, Waschschüssel, einem Spülbecken, in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbeckens.
- Treten Sie nicht auf das Kabel, ziehen und verbiegen Sie es nicht, da es dadurch zu einer Fehlfunktion des Geräts kommen kann.
- Schalten Sie das Gerät bei Gewitter aus und trennen Sie es von der Stromversorgung. Ziehen Sie das Netzkabel und das ADSL-Twisted-Pair-Kabel (Festnetz-kabel) zur Vermeidung eines Blitzschlags.
- Wenn das Gerät längere Zeit ungenutzt bleibt, trennen Sie es von der Stromversorgung und ziehen Sie den Netzstecker.
- Wenn Rauch oder ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche aus dem Gerät austreten, trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung und ziehen Sie das Netzkabel. Wenden Sie sich an das angegebene Wartungszentrum für eine Reparatur.
- Führen Sie keine Gegenstände in Einschübe oder Anschlussöffnungen des Geräts ein, die kein Bestandteil des Produktes oder ein Zubehörteil sind.
- Schließen Sie zuerst das Erdungskabel des Geräts an, bevor Sie ein Kabel anschließen. Trennen Sie das Erdungskabel nicht, bis nicht alle anderen Kabel entfernt wurden.

⚠ Reinigungsvorschriften

- Bevor Sie das Gerät reinigen, schalten Sie es aus und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie ein Stück trockenes, weiches und antistatisches Tuch zum Reinigen des Geräts.
- Halten Sie das Netzkabel sauber und trocken. Über einen schmutzigen und nassen Netzstecker kann es zu einem elektrischen Schlag oder anderen Gefahren kommen.

⚠ UMWELTFREUNDLICHE VERWERTUNG



Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem Hausmüll.

Erkundigen Sie sich bei Ihrer Stadtverwaltung, wie Sie das Gerät umweltfreundlich entsorgen können. Pappkarton, Kunststoffverpackung und Bauteile des Gerätes können im Einklang mit den geltenden Vorschriften in Ihrem Land verwertet werden.

Halten Sie stets die geltenden Vorschriften ein.

Deren Nichtbeachtung kann eine Buße oder Verfolgung gemäß dem geltenden Recht nach sich ziehen. Die durchgestrichene Mülltonne auf dem Gerät bedeutet, dass das Gerät am Ende seiner Nutzungsdauer zu einer speziellen

Elektroschrottsammelstelle gebracht und vom Hausmüll gesondert verarbeitet werden muss.

Fehlerbehebung

Die Einheit kann das Yealink Gerät nicht mit Strom versorgen. Es gibt Probleme mit dem Steckeranschluss.

1. Reinigen Sie den Stecker mit einem trockenen Tuch.
2. Schließen Sie ihn an einer anderen Steckdose an. Die Umgebungstemperatur liegt oberhalb des Betriebstemperaturbereichs.
1. Verwenden Sie die Einheit innerhalb des Betriebstemperaturbereichs.

1. Schließen Sie das Kabel richtig an. Das Kabel lässt sich nicht richtig anschließen.

1. Sie haben möglicherweise ein falsches Yealink Gerät angeschlossen.

2. Verwenden Sie die richtige Stromversorgung.

Es befindet sich möglicherweise Staub etc. im Port.

1. Reinigen Sie den Port.

Setzen Sie sich bei weiteren Fragen mit Ihrem Händler oder Ihrer anerkannten Servicestelle in Verbindung.

Kontaktadressen des Ansprechpartners

Kontaktadressen des Ansprechpartners

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Nr. 866 Hu'an Straße, Bezirk Huli, Stadt Xiamen, Fujian, VR China

support@yealink.com

Hergestellt in China

Yealink (Europe) Network Technology B.V.

Keizersgracht 62, 1015CS Amsterdam

EUROPE@Yealink.com

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Suite 160, 5445 Legacy Drive, Plano, Texas, 75024, Vereinigte Staaten

Hergestellt in China

Avisos réglementaires

Pour les avis réglementaires, reportez-vous au guide de démarrage rapide du produit respectif.

Consignes de sécurité

Températures de fonctionnement ambiantes

- Température de fonctionnement : +14 à 113 °F (-10 à 45 °C)
- Humidité relative : 5 % à 90 %, sans condensation
- Température de stockage : -22 à 158 °F (-30 à +70 °C)

Garantie

Notre garantie produit est limitée à l'appareil lui-même, lorsqu'il est utilisé normalement selon le mode d'emploi et l'environnement du système. Nous ne sommes pas responsables des dommages ou pertes découlant de l'utilisation de ce produit ou de toute réclamation d'un tiers. Nous ne sommes pas responsables des problèmes avec les appareils Yealink découlant de l'utilisation de ce produit. Nous ne sommes pas responsables pour les dommages financiers, pertes de profits, réclamations de tiers, etc. découlant de l'utilisation de ce produit.

Symbole DC

⎓ est le symbole de tension CC.

Directive sur les substances dangereuses (RoHS)

Ce dispositif est conforme aux exigences de la directive RoHS de l'Union européenne. Vous pouvez obtenir les déclarations de conformité en envoyant un message à l'adresse : support@yealink.com.

Consignes de sécurité

Gardez ces instructions. Lisez ces consignes de sécurité avant utilisation de l'appareil !

Les précautions de base suivantes doivent toujours être suivies pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution et de blessures.

⚠ Exigences générales

- Avant d'installer et d'utiliser l'appareil, lisez les consignes de sécurité et observez la situation pendant le fonctionnement.
- Lorsque l'appareil est rangé, transporté ou utilisé, veuillez le garder toujours propre et sec.
- Lorsque l'appareil est rangé, transporté ou utilisé, veuillez éviter tout choc ou toute collision.
- Ne tentez pas de désassembler vous-même l'appareil. En cas de mauvais fonctionnement, veuillez contacter le centre de service désigné.
- Sans consentement écrit préalable, aucune organisation ou individu n'est autorisé à apporter des changements à la structure ou au dispositif de sécurité de l'appareil. Yealink n'est en aucun cas responsable des conséquences ou des problèmes juridiques causés par ces changements.
- Veuillez vous référer aux lois et règlements pertinents lorsque l'appareil est utilisé. Les droits légaux des tiers doivent également être respectés.

⚠ Exigences environnementales

- Placez l'appareil dans un espace correctement ventilé. N'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil.
- Gardez l'appareil propre et sec.
- Placez l'appareil sur une surface stable et plate.
- Veuillez ne placer aucun objet lourd sur l'appareil risquant d'entraîner dégâts et déformations.
- Maintenez une distance d'au moins 10 cm entre l'appareil et l'objet le plus proche afin que la chaleur puisse se dissiper.
- Ne placez pas l'appareil sur ou à proximité de tout objet inflammable ou vulnérable au feu, comme des matériaux en caoutchouc.
- Gardez l'appareil loin de toute source de chaleur ou des flammes, comme une bougie ou un radiateur électrique.
- Gardez l'appareil loin de tout appareil électroménager avec un fort champ magnétique ou un champ électromagnétique, tel qu'un four à micro-ondes ou un réfrigérateur.

⚠ Exigences d'utilisation

- Ne laissez pas des enfants utiliser l'appareil sans surveillance.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ou ses accessoires pour éviter tout risque d'étouffement.
- Veuillez uniquement utiliser les accessoires fournis ou autorisés par le fabricant.
- L'alimentation de l'appareil doit satisfaire aux exigences de la tension d'entrée de l'appareil. Veuillez uniquement utiliser la prise protégée contre les surtensions foudre.

- Avant de brancher ou de débrancher tout câble, assurez-vous que vos mains sont complètement sèches.
- Ne renversez aucun liquide sur le produit et n'utilisez pas l'équipement près de l'eau, par exemple, près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier, dans sous-sol humide ou près d'une piscine.
- Veuillez à ne pas marcher sur, tirer sur, ou plier les câbles de l'appareil, cela pourrait entraîner son mauvais fonctionnement.
- En cas d'orage, n'utilisez pas l'appareil et débranchez-le de son alimentation. Débranchez la prise d'alimentation et l'Asymmetric Digital Subscriber Line (ADSL) à paire torsadée (le câble de fréquence radio) pour éviter la foudre.
- Si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période de temps, débranchez-le de l'alimentation électrique et débranchez le cordon d'alimentation.
- Si l'appareil émet de la fumée, des odeurs ou bruits anormaux, débranchez l'appareil de son alimentation et débranchez immédiatement le cordon d'alimentation. Pour toute réparation, contactez le centre de service spécifié.
- N'insérez aucun objet dans les fentes de l'appareil ne faisant pas partie du produit ou n'est pas un produit auxiliaire.
- Avant de brancher un câble, connectez d'abord le câble de mise à la terre du l'appareil. Ne débranchez pas le câble de mise à la terre jusqu'à ce que tous les autres câbles aient été débranchés.

⚠ Exigences de nettoyage

- Avant de nettoyer l'appareil, arrêtez de l'utiliser et déconnectez-le de son alimentation.
- Utilisez un chiffon doux, sec et antistatique pour nettoyer l'appareil.
- Maintenez la prise d'alimentation propre et sèche. Une prise sale ou humide peut causer des chocs électriques et autres dangers.

♻ RECYCLAGE ENVIRONNEMENTAL

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers

Contactez vos collectivités locales pour savoir comment éliminer de façon écologique. La boîte en carton, l'emballage en plastique et les composants de l'appareil peuvent être recyclés conformément à la réglementation en vigueur dans votre pays.



Respectez toujours la réglementation en vigueur

Les personnes qui l'enfreignent sont passibles de poursuites judiciaires. Le symbole de poubelle barrée apposé sur l'appareil signifie que lorsque celui-ci a atteint sa fin de vie utile, il doit être amené à un centre de traitement des déchets spécial et traité séparément des déchets ménagers ordinaires.

Dépannage

L'unité ne peut pas alimenter le dispositif de Yealink.

Mauvaise connexion avec la fiche.

1. Nettoyez la fiche avec un chiffon sec.
 2. Branchez-la sur une autre prise murale.
- L'environnement d'utilisation est hors de la plage de températures de fonctionnement.
1. Utilisez l'appareil dans sa plage de températures de fonctionnement.

Le câble entre l'appareil et le dispositif Yealink est mal branché.

1. Branchez le câble correctement.

Vous ne pouvez pas brancher le câble correctement.

1. Vous avez peut-être branché le mauvais dispositif Yealink.

2. Utilisez une source d'alimentation appropriée.

Le port contient peut être de la poussière.

1. Nettoyez le port.

Contactez votre revendeur ou un réparateur agréé pour toute autre question.

Informations de contact

Informations de contact
YEALINK RESEAU TECHNOLOGIE CO., LTD.
No.666 Hu'an Rd, District de Huli, Ville de Xiamen, Fujian, P.R. Chine
support@yealink.com
Fabriqué en Chine
Yealink (Europe) Network Technology B.V.
Keizersgracht 62, 1015CS Amsterdam
EUROPE@yealink.com
YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
Suite 160, 5445 legacy drive, Plano, Texas, 75024, Etats-Unis
Fabriqué en Chine

Para conocer los Avisos reglamentarios, consulte la Guía de inicio rápido del producto respectivo.

Istruzioni di sicurezza

Temperature ambiente di funzionamento

- Temperatura di funzionamento: Da -10 a 45 °C (da +14 a 113 °F)
- Umidità relativa: dal 5 al 90% non condensante
- Temperatura di conservazione: da -30 a +70 °C (da -22 a 158 °F)

Garanzia

La garanzia del nostro prodotto è limitata all'unità stessa, quando utilizzata normalmente in conformità alle istruzioni per il funzionamento e all'ambiente del sistema. Non ci assumiamo alcuna responsabilità di danni o perdite conseguenti all'uso di questo prodotto o di eventuali reclami di terzi. Non ci assumiamo responsabilità di problemi relativi ai dispositivi Yealink con sequenti all'uso di questo prodotto; non ci assumiamo responsabilità di economici, mancati profitti, reclami di terzi, ecc., conseguenti all'uso di questo prodotto.

Simbolo CC

--- è il simbolo della tensione CC.

Direttiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Questo dispositivo è conforme ai requisiti della direttiva RoHS UE. È possibile ottenere le dichiarazioni di conformità contattandoci all'indirizzo support@yealink.com.

Istruzioni per la sicurezza

Conservare le presenti istruzioni. Prima dell'uso leggere queste istruzioni per la sicurezza!

Per ridurre il rischio di incendio, gravi lesioni alle persone o danni agli oggetti, leggere con attenzione le seguenti istruzioni per la sicurezza, prima di usare il prodotto.

Requisiti generali

- Prima di installare e usare il dispositivo, leggere con attenzione le istruzioni di sicurezza e osservare la situazione durante il funzionamento.
- Durante le procedure di archiviazione, trasporto e funzionamento, assicurarsi sempre che il dispositivo sia pulito e asciutto.
- Durante le procedure di archiviazione, trasporto e funzionamento, evitare la collisione e la caduta del dispositivo.
- Non smontare il dispositivo. In caso di malfunzionamento, contattare il centro di assistenza per la riparazione.
- Senza previo consenso, nessun'organizzazione o individuo può effettuare modifiche alla struttura o al design di sicurezza del dispositivo. Yealink non sarà ritenuta responsabile per conseguenze o problemi legali causati da tali modifiche.
- Fare riferimento alle norme e agli statuti durante l'uso del dispositivo. È necessario rispettare anche i diritti legali degli altri.

Requisiti ambientali

- Collocare il dispositivo in un luogo ben ventilato. Non esporre il dispositivo alla luce diretta del sole.
- Tenere il dispositivo asciutto e spolverato.
- Posizionare il dispositivo su una piallforma piana e stabile.
- Si prega di non collocare oggetti pesanti sul dispositivo in caso di danni e di deformazioni causate da carichi pesanti.
- Tenere almeno 10 cm tra il dispositivo e l'oggetto più vicino, per consentire la dissipazione del calore.
- Non collocare il prodotto sopra o vicino a oggetti infiammabili o sensibili al fuoco, come ad esempio materiali in gomma.
- Tenere il dispositivo lontano da fonti di calore e fiamme libere, come candele o termostati elettrici.
- Tenere il dispositivo lontano da elettrodomestici con un forte campo magnetico o elettromagnetico, come microonde o frigoriferi.

Requisiti per il funzionamento

- Non consentire l'uso del dispositivo a un bambino senza supervisione.
- Non consentire a un bambino di giocare con il dispositivo o i suoi accessori, potrebbero essere ingoiati.
- Usare solo gli accessori forniti o autorizzati dal produttore.
- L'alimentazione del dispositivo deve rispondere ai requisiti del voltaggio d'ingresso del dispositivo. Si prega di utilizzare solo il dispositivo di protezione da sovratensione fornito.

- Prima di collegare o scollegare un cavo, accertarsi che le mani sia asciutte.
- Non versare liquidi o prodotti e non usare il dispositivo in prossimità dell'acqua, ad esempio vicino a una vasca da bagno, lavabo, lavandino, cantina umida o vicino a una piscina.
- Non tirare, strappare o piegare eccessivamente i cavi in caso di malfunzionamento del dispositivo.
- In caso di temporale, smettere di usare il dispositivo e scollegarlo dall'alimentazione. Scollegare la presa di corrente e il doppino della linea ADSL (il cavo di frequenza radio) per evitare fulmini.
- Se non si usa il dispositivo per un periodo di tempo prolungato, scollegarlo dalla corrente e staccare la spina.
- Se il dispositivo emette fumo, suoni o odori anormali, scollegarlo dall'alimentazione e staccare la spina immediatamente. Contattare il centro di manutenzione per la riparazione.
- Non inserire nel dispositivo oggetti che non sono componenti dello stesso o di prodotti ausiliari.
- Prima di collegare un cavo, collegare prima il cavo di massa. Non scollegare il cavo di massa finché non sono stati staccati tutti gli altri cavi.

Requisiti di pulizia

- Prima di pulire il dispositivo, arrestare l'uso e scollegarlo dall'alimentazione.
- Usare un panno morbido, asciutto e antistatico per pulire il dispositivo.
- Tenere la spina di alimentazione pulita e asciutta. Una spina di alimentazione sporca o umida può causare scosse elettriche o altri rischi.

AMBIENTE E RICICLAGGIO

Non smaltire questo dispositivo con i rifiuti domestici

Rivolgersi al comune di residenza per informazioni su come smaltirlo nel rispetto dell'ambiente. Il cartone e la plastica della confezione nonché i componenti del lettore devono essere riciclati rispettando la legislazione pertinente in vigore nel proprio Paese.

Attenersi sempre alle norme vigenti

Coloro che non rispettano tali norme potranno subire multe o essere perseguiti a norma di legge. Il simbolo del cassonetto barrato indica che al termine della sua vita utile il dispositivo dovrà essere consegnato presso un centro di raccolta per rifiuti speciali e riciclato separatamente dai normali rifiuti urbani.



Risoluzione dei problemi

L'unità non riesce ad alimentare al dispositivo Yealink.

Il collegamento con la spina non funziona.

1. Pulire la spina con un panno asciutto.

2. Collegarla a un'altra presa.

L'ambiente di utilizzo è al di fuori dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

1. Utilizzare il dispositivo all'interno dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

Il cavo tra l'unità e il dispositivo Yealink è collegato in modo errato.

1. Collegare il cavo correttamente.

Non è possibile collegare il cavo correttamente.

1. Potrebbe essere stato collegato un dispositivo Yealink sbagliato.

2. Utilizzare l'alimentatore corretto.

Potrebbe essere presente polvere o altro nella porta.

1. Pulire la porta.

Contattare il rivenditore o il servizio di assistenza autorizzato per ulteriori domande.

Informazioni di contatto

Informazione di Contatto

YEALINK TECNOLOGIA DE REDES CO., LTD.

No.666 Hu'an Rd, Distrito de Huli, Ciudad de Xiamen, Fujian, R.P. China

support@yealink.com

Hecho en China

Yealink (Europe) Network Technology B.V.

Keizersgracht 62, 1015CS Amsterdam

EUROPE @ Yealink.com

YEALINK (USA) TECNOLOGIA DE REDES CO., LTD.

Suite 160, 5445 legacy drive, Plano, Texas, 75024, Estados Unidos

Hecho en China

About Yealink

Yealink (Stock Code: 300628) is a global-leading provider of Unified Communication & Collaboration Solutions specialized in video conferencing, voice communications, and collaboration, dedicated to helping every person and organization embrace the power of "Easy Collaboration, High Productivity".

With best-in-class quality, innovative technology, and user-friendly experiences, Yealink is one of the best providers in more than 140 countries and regions, ranks No.1 in the global market share of IP Phone, and is the Top 5 leader in the video conferencing market (Frost & Sullivan, 2021).

Technical Support

Visit Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) for firmware downloads, product documents, FAQ, and more. For better service, we sincerely recommend you to use Yealink Ticketing system (<https://ticket.yealink.com>) to submit all your technical issues.

Contact Information

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.

No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R. China

support@yealink.com

Made in China

Yealink (Europe) Network Technology B.V.

Keizersgracht 62,1015CS Amsterdam

EUROPE@Yealink.com

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Suite 160, 5445 legacy drive, Plano, Texas, 75024, United States

Made in China



430104002935