

Yealink Video Conferencing Accessory WPP30 • 1x Wireless Sharing & BYOD Pod• Including 2-year hardware warranty



Artikelnummer	999511895
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der Yealink WPP30 ist ein drahtloser 4K Ultra HD-Präsentationspod. Ausgestattet mit 4K UHD-Hardware-Codierung und Streaming-Ausgang, spart der WPP30 eine Menge Aufwand, da keine Software- oder Treiberinstallation erforderlich ist.

Ein USB-Typ-A- bzw. vollwertiger USB-Typ-C-Anschluss ist für verschiedene Computer und Telefone geeignet. Da der WPP30 über die integrierte Meeting-Assistentensoftware und den Wi-Fi 6-Chip verfügt, schließen Sie ihn einfach an die Geräte an, und schon sind Sie bereit für die Präsentation. WPP30 bietet Ihnen ein bequemerer und reichhaltigeres Erlebnis beim Teilen von Inhalten.

- **Drahtlose Präsentation mit hoher Sicherheit und Verschlüsselung**

Mit dem selbst erstellten Wi-Fi-Netzwerk von Yealink sind keine Router oder zusätzliche Netzwerkkonfigurationen erforderlich. Daher ist das WPP30 nur in geringem Maße vom Unternehmensnetzwerk abhängig und ermöglicht eine reibungslose und einfache gemeinsame Nutzung. Mit der AES-Verschlüsselung und der hochsicheren WPA-Datenverschlüsselungstechnologie schützt das WPP30 die gemeinsame Nutzung von Inhalten vor versehentlichem Durchsickern oder Manipulationen.

- **4K-HD-Darstellung, geringe Latenzzeit**

Dank des leistungsstarken 2x2 MIMO- und Wi-Fi 6-Moduls bietet das WPP30 eine sofortige Reaktion sowie eine reibungslose und störungsfreie Präsentation mit geringer Latenz.

- **Kein zusätzlicher Treiber, Plug-and-Play**

WPP30 eignet sich für Geräte, die freie Zusammenarbeit unterstützen und über einen vollwertigen USB-Typ-C-Anschluss verfügen. WPP30 verwendet die integrierte Hardware-Codierungschip-Lösung. Es muss keine Software oder Treiber installiert werden, und die CPU wird nicht beansprucht.

- **Vielfältige Möglichkeiten der Zusammenarbeit, effiziente Teamarbeit**

WPP30 unterstützt bis zu vier Streams, die gleichzeitig auf dem Hauptbildschirm angezeigt werden können. Es kann Anmerkungen und virtuelle Whiteboard-Funktionen bereitstellen, um die Meinungen der Teilnehmer zu integrieren und die Interaktion und Zusammenarbeit zwischen den Teilnehmern zu fördern. Durch die Interoperabilität mit einem Touchscreen-Fernseher ist eine intuitive Fernsteuerung des Computers oder Laptops durch Klicken oder Ziehen direkt auf Ihrem interaktiven Fernseher möglich.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status, Fehler, 4K
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
Leistungsaufnahme im Betrieb	2,2 Watt
Netzwerk - Typ	Netzwerkmedien-Streaming-Adapter
Farbkategorie	Schwarz
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos
Netzwerk - Formfaktor	Extern

Weitere Bilder

