Yealink Video Conferencing A30

Artikelnummer 999586733

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Yealink MeetingBar A30 Teams Edition, eine All-in-One Video Collaboration Bar für mittlere Räume. Ausgestattet mit einer 8-MP-Kamera und einem 120°-Superweitwinkelobjektiv liefert die A30 eine hervorragende Videoqualität. Zusammen mit dem elektrischen Privacy Shutter und den KI-Technologien, wie Auto Framing und Speaker Tracking, ermöglicht sie den Benutzern eine intelligentere und sicherere Videokonferenz. Mit 8 MEMS-Mikrofonarrays und dem Yealink-Algorithmus zur Rauschunterdrückung bietet das A30 selbst im Vollduplex-Modus ein hervorragendes Audioerlebnis in mittelgroßen Räumen und stellt sicher, dass jeder sowohl gehört als auch gesehen werden kann. Durch die Unterstützung der menschlichen Körpererkennung bietet das A30 ein bequemes und schnelles Konferenzerlebnis. Darüber hinaus kombiniert die A30 Recheneinheit, Kamera, Mikrofone, Lautsprecher, Wi-Fi und Bluetooth, was Ihnen eine Lösung für eine einfache Bereitstellung bietet. A30 unterstützt Cloud-Videoplattformen wie Zoom und Microsoft Teams, was bedeutet, dass kein PC oder Mac erforderlich ist. Die A30 ermöglicht die gemeinsame Nutzung von Inhalten und Whiteboards, wodurch Meetings kommunikativer und gemeinschaftlicher werden. Die einfache und flexible Bereitstellung und die leistungsstarken Funktionen sorgen für eine hervorragende Leistung bei der Videozusammenarbeit.

• Intelligente Videozusammenarbeit

Der A30 basiert auf Android 9.0 und verfügt über eine native Teams- oder Zoom-Funktion, die mit nur einer Berührung oder der Fernbedienung bedient werden kann. Außerdem unterstützt das A30 sowohl die gemeinsame Nutzung von Inhalten als auch Whiteboards, was die Kommunikation und Zusammenarbeit in Meetings verbessert.

• Sehen Sie jeden klar und deutlich

Ausgestattet mit dem Qualcomm Snapdragon 845, verfügt das A30 über starke Bildverarbeitungs-, Kodierungs- und Dekodierungsfunktionen. Außerdem kann die 8-MP-Kamera ein hochwertiges Videokonferenzerlebnis bieten. Mit einem superweiten 120°-Sichtfeld kann jeder in der Konferenz gesehen werden, ohne die Kamera einstellen zu müssen. Darüber hinaus kann die Bildhelligkeit auch bei schwachem Licht oder Gegenlicht automatisch optimiert werden, so dass die Gesichter der Teilnehmer deutlich zu erkennen sind.

• Zwei Kameras mit KI-Technologie

Die A30 ist mit zwei Kameras ausgestattet, eine für die Panoramaanalyse und eine für die Bildausgabe. Mit der KI-Technologie, einschließlich Auto Framing und Speaker Tracking, unterstützt die A30 nicht nur die automatische Ausrichtung der Gruppen entsprechend der Anzahl und Position der Teilnehmer, sondern zoomt auch automatisch den Sprecher heran, ohne dass die Kamera eingestellt werden muss, so dass sich die Teilnehmer mehr auf die Konferenz konzentrieren können.

• Präzise Klanglokalisierung, Vollduplex-Erlebnis

Dank der 8 MEMS-Mikrofonarrays verfügt das A30 über eine bessere Fähigkeit zur Rauschunterdrückung und Dereverberation. Der neue, verbesserte Beamforming-Algorithmus in Verbindung mit der Technologie der akustischen Echounterdrückung und der Dereverberation ermöglicht qualitativ hochwertige Vollduplex-Gespräche und eine präzisere Sprachaufnahme.

• All-in-One-Design für schnellen Start

Durch die Integration von Recheneinheit, Kamera, Mikrofonen, Lautsprechern, Bluetooth und Wi-Fi benötigt das A30 weniger Platz und minimiert das Kabelgewirr. Für einen einfachen Einsatz ist es durch einfaches Einstecken des Netzteils und des HDMI-Kabels bereit für eine Videokonferenz. Darüber hinaus sorgt das Yealink Device Management für eine einfache Verwaltung für Sie.

Produkteigenschaften

Eingabegerät - Typ Fernbedienung

Leistungsaufnahme im Betrieb 15 Watt

Netzwerk/Transportprotokoll HTTPs, HTTP, IPv6, IPv4, DHCP

Netzwerk - Typ Netzwerkadapter

Stromversorgungsgerät - TypNetzteilAudioausgang - TypLautsprecherFarbkategorieSchwarz

Netzwerk - Anschlusstechnik Kabellos, Kabelgebunden

Software - Typ Android 10.0

Weitere Bilder







