



USB Typ A 4K30 Konferenz-Soundbar & Kamera

No.: 43905

All-in-One-Kamera, Lautsprecher und Mikrofon für Huddles Spaces und Besprechungsräume

Beschreibung

- All-in-One-System mit Konferenzraumkamera, Soundbar-Lautsprecher und Mikrofon
- 4K Ultra HD-Kamera ermöglicht klare und hochdetaillierte Bildwiedergabe, Leistungsstarkes integriertes omnidirektionales Mikrofon (360°) mit 5m Reichweite
- High-Fidelity-Premium-Lautsprecher - klare, raumfüllende Audiowiedergabe
- Vielseitige Installationsmöglichkeiten für kleine oder mittelgroße Besprechungsräume oder für den Einsatz im Heimbüro - Einfache Plug & Play USB-Installation
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Die USB Conference Soundbar ist die perfekte All-in-One-Lösung für Huddle Spaces, Konferenzräume und andere hybride Umgebungen. Sie ist ausgestattet mit einer hochwertigen Kamera, ein HiFi-Lautsprechersystem und einem omnidirektionalen Mikrofon im kompakten, schlanken Design.

Kristallklare Video-Wiedergabe mit 4K-Unterstützung

Diese Konferenzraumlösung nutzt eine erstklassige 8-MP-Kamera mit Unterstützung für Auflösungen bis 4K30Hz-. Dies ermöglicht eine klar und gestochen scharfe Video-Wiedergabe für Konferenzteilnehmer oder Zuschauer. Das 100°-Weitwinkelobjektiv bietet die Möglichkeit, alle Besprechungsteilnehmer zugleich zu erfassen, und ermöglicht so die gleichzeitige Aufnahme ganzer Teams.

Zusammenarbeit im großen Stil - nehmen Sie jeden Moment des Meetings auf.

Das integrierte omnidirektionale Mikrofon erfasst jeden Beitrag in exzellenter Detailtreue mit einem Aufnahmebereich von 5 m und 360°, der kleine bis mittelgroße Besprechungsräume abdeckt. In Kombination mit einem Audio-DSP und speziell abgestimmten Algorithmen zur Unterdrückung von Echogeräuschen [AEC, AGC & ANS] werden Hintergrund- und Umgebungsgeräusche reduziert, so dass eine klare Gesprächsführung gewährleistet ist.

Immersive Audiowiedergabe

Alle Funktionen sind in einem eleganten, kompakten Soundbar-Lautsprecher untergebracht, der einen unverfälschten Hi-Fi-Sound liefert, so dass alle Beteiligten einer Sitzung mit optimaler Klarheit im ganzen Raum gehört werden können, egal ob Sie an einem Videoanruf teilnehmen, ein Schulungsvideo anschauen oder sich an einer Vorlesung beteiligen.

Nahtlose Integration von Unified Communication

Mit einem einfachen USB-Typ-A-Anschluss kann diese Konferenzkamera nahtlos in eine Vielzahl von UC-Software wie Teams, Skype oder Zoom integriert werden. Dies macht sie zur perfekten Lösung für hybride Arbeitsbereiche, Bildungseinrichtungen oder andere kollaborative Umgebungen.

Problemlose, einfache Installation und Einrichtung für eine Vielzahl von Anwendungen

Der USB-Typ-A-Anschluss kann einfach an einen PC oder Laptop angeschlossen werden. Für die Installation ist keine Software erforderlich, so dass die Einrichtung für den Benutzer problemlos ist. Die Kamera selbst kann je nach Anwendungsfall auf verschiedene Weise montiert und positioniert werden. Die angebrachte Klemme kann mit Laptops oder Monitoren für den Einsatz in kleinem Rahmen verwendet oder auf einen Schreibtisch gelegt werden, um einen schnellen, einfachen und leistungsstarken Arbeitsbereich zu schaffen. Die Befestigungspunkte ermöglichen auch die einfache Installation an einer Halterung neben einem Bildschirm oder Touch-Screen in einem Konferenzraum.

Technische Details

Kamera Spezifikationen

- Auflösung: 3840x2160@30Hz
- Sensor: 1/2.8" HD Sony CMOS
- Pixel: 8MP, 16:9
- Diagonales Sichtfeld: 98°
- Horizontales Sichtfeld: 86°
- Vertikales Sichtfeld: 55°
- Brennweite: 2.88mm [0.11in]
- Blende: F/2.7
- Minimale Beleuchtungsstärke: 350Lux
- Weißabgleich: Automatisch
- Verstärkungsregelung: Automatisch
- Gegenlicht-Kompensation: Ja
- Elektronische Blende: Automatisch

Lautsprecher Spezifikationen

- Drivers: 50x50mm
- Ausgang: 2W
- Sensitivität: 82±3dB 1M/1W At 2.83V 300.400.500.600
- THD: 5% Max AT 1000Hz 1W/1M
- Impedanz: 4Ω±15% At 1000Hz

Mikrofon Spezifikationen

- Typ: 360° Omnidirektionales Aufnahme Mikrofon
- Frequenzgang: -27dBFS
- Sensitivität: -35db
- Mikrofon Datenrate Ausgang: 64.3dB[A]
- Tonabnehmerbereich: 5m [16.4ft]
- Aufnahmewinkel: 360°
- Audio-Verarbeitung: AEC, AGC und ANS
- Rauschunterdrückung: 2D & 3D Digital Noise Reduction, Acoustic Echo & Noise Cancellation

Anschlüsse

- Eingänge: USB 2.0 Type A [Male], 1.8m
- Stromversorgung / Netzteil: -

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen [ca.] BxTxH: 230x56x60mm [9.06x2.2x2.36in]
- Gehäusematerial: ABS & Plastik
- Nettogewicht Gerät/e: 0.4kg [0.88lb]
- Betriebstemperatur: 0°C - 50°C [32°F - 122°F]
- Lagertemperatur: 0°C - 60°C [32°F - 140°F]
- Feuchtigkeit: 0 - 95% RH [nicht kondensierend]
- Eingangsspannung: 5V
- Leistungsaufnahme: 2W
- Farbe: Schwarz
- Installation: Monitor Klemme, Desktop, Tripod oder Wand Montage

Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 244x98.5x78mm (9.61x3.88x3.07in)
- Gesamtgewicht: 0.52kg (1.15lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Kompatibilität:
- Produkt Compliance: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Lieferumfang

- USB Typ A 4K30 Konferenz-Soundbar & Kamera
- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 43905
- EAN: 4002888439053

© LINDY 2022