

UMB-202

TEAMJOIN™ 4K VIDEO BAR SYSTEM

Seite 1 von 2

Hauptmerkmale

- Sony 4K Ultra HD-Kamerasensor
- Intelligente automatische Bildausrichtung
- DOA-Sprachverfolgungstechnologie
- 6-Mikrofon-Array Beamforming
- Soundbar mit einem 11W-Lautsprecher



Produktbeschreibung

Das UMB202 TeamJoin™ 4K Video Bar System ist Teil der ViewSonic TeamJoin™-Lösungen für Microsoft Teams Rooms und optimiert die Zusammenarbeit in Konferenzräumen unterschiedlicher Größe. Mit einem 4K-Kamerasensor von Sony, 5-fachem Digitalzoom, Auto-Framing und DOA-Sprachverfolgung bietet es ein erstklassiges visuelles Erlebnis. Ergänzt durch sechs Beamforming-Mikrofone, die eine große Reichweite von 8 Metern abdecken, und einen 11-W-Lautsprecher, sorgt die Kamera für kristallklare audiovisuelle Qualität für eine nahtlose Kommunikation.

Ansschlüsse und Abmessungen



Empfohlene Kombination

UMB-202 + TRS10 (TRS10 nicht im Lieferumfang enthalten)



Technische Daten

| Modell | UMB-202 (VS18518) |
|--------------------------------|---|
| BETRIEBSSYSTEM | Windows 7 /8.1/10/11 oder höher macOS® 10.10 oder höher Google Chromebook™ Version 29.0.1547.70 oder höher Android |
| SYSTEMANFORDERUNGEN | 2.4 GHz Intel® Core 2TM Duo-Prozessor oder höher 2 GB Arbeitsspeicher oder höher USB 2.0-Schnittstelle (4K-Videoausgabe benötigt USB 3.0-Schnittstelle) |
| SOFTWARE KOMPATIBILITÄT | Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Google Hangouts, Cisco WebEx, RingCentral u.A. |
| KAMERA | Sensor: IMX577 1/2,3 Zoll, CMOS, 12M Pixel Blickwinkel: 117.8° (DFOV) , 109° (HFOV), 74.4° (VFOV) PTZ: EPTZ (5X digitaler Zoom) Digitale Rauschunterdrückung, Weißabgleich, Belichtung Auto-Framing, Voice-Tracking Anschlussart: USB 3.0, abwärtskompatibel mit USB2.0 Video-Kompression: MJPEG /YUY2 / H.264 / NV12 USB-Audio: 16K Abtastrate, unterstützt UAC2.0 USB-Video-Kommunikationsprotokoll: UVC 1.1 UVC PTZ-Steuerung: Unterstützung (Steuerung über Fernbedienung) |
| AUDIO | Mikrofon-Array: 6 Elemente, 8 Meter Aufnahmebereich MIC-Stummschalttaste Lautsprecher: Hochtonmodul x1, Tiefmitteltonmodul modulex1 in einer Box (Maximale Leistung 11W) Ausgangsleistung: 80 dBA @ 1000 Hz @ 1 Meter bei maximaler Lautstärke |
| VIDEO | H.264/MJ: @30FPS: 3840×2160, 2560×1440, 1920×1080 (4)1280×720, 1024×576, 960×540, 800×600, 640×480, 640×360, 480×270, 352×288, 320×240, NV12 / YUY2: @30FPS: 1920×1080, 1280×720, 640×360 |
| KONNEKTIVITÄT | 1x USB-C 1x Audio-Out (3,5mm) 1x Stromversorgung 1x RJ45 (nur für Stromversorgung PoE) IEEE 802.3 bei 25,50 W (max.) Netzschalter: Netztaste: Im Startmodus drücken Sie die Netztaste zum Stummschalten. Drücken Sie im Standby-Modus die Netztaste, um das Gerät einzuschalten. |
| STROMVERSORGUNG | 12V / 10W |
| ABMESSUNGEN | Gerät (BxHxT): 461,7 x 76,4 x 93 mm Verpackung (BxHxT): 538x169x160 mm |
| GEWICHT | Gerät (Net): 1,01Kg Versandgewicht: 3,0Kg |
| ZERTIFIZIERUNGEN | CE, FCC, IC, LVD, WEEE |
| UMGEBUNGSBEDINGUNGEN | Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C Lagertemperatur: 0°C bis 40°C |
| LIEFERUMFANG | 1x Kamera UMB-202 1x USB-C Kabel: 1.8m inklusive TypC auf A-Stecker-Adapter 1x Fernbedienung 1x Netzadapter 1x Komponenten für die Wandmontage, Schrauben 1x Objektivabdeckung 1x Kurzanleitung 1x Konformitätserklärung |
| EAN-CODE | 0766907026016 |
| GARANTIE | 3 Jahre Austausch |

Datenstand: 26.06.2024