

AVer VB342+

Barra audio per telecamera 4K per Huddle Room



Telecamera

- . Sensore Sony Exmore: Supporto per immagini ultra nitide e chiare fino a 4K
- . Frame rate: 4K 30fps; 1080p, 720p, 960 x 540, 848 x 480, 800 x 448, 640 x 480, 640 x 360, 424 x 240, 320 x 240, 320 x 180 a 60, 30, 15fps
- . SmartFrame & SmartSpeaker: Regolazione automatica del campo visivo per adattarsi a tutti i partecipanti e concentrarsi sul relatore
- . Campo visivo: 120°
- . WDR autentico, fino a 120 db: Straordinaria tecnologia di compensazione della retroilluminazione per ottimizzare il bilanciamento della luce in condizioni di contrasto elevato
- . Velocità dello zoom digitale: fino a 4X sfruttamento del sensore 4K
- . La tecnologia di denoise 3D mantiene immagini nitide e naturali in condizioni di scarsa luminosità
- . Mirror, AE, bilanciamento dei bianchi: Auto, priorità manuale tramite PTZApp
- . Distanza minima di messa a fuoco: 80 cm
- . API per analitica: Le aziende e i fornitori di software terzi possono ottenere dati di conteggio delle persone per capire meglio l'uso della sala riunioni

Movimento Pan e Tilt motorizzato

- . Pan: Area totale di visualizzazione orizzontale 180°
- . Tilt: Area totale di visualizzazione verticale 105°
- . 10 preset telecamera (tramite telecomando)
- . Movimento di pan & tilt veloce e silenzioso al tempo stesso

Audio

- . Microfoni: 2 microfoni uni-direzionali che captano fino a 6 m
- . 2 altoparlanti a gamma completa stereo, da 5W, con porta bassi professionale sintonizzata per la comunicazione
- . Volume fino a 96dB SPL a 1/2 metri
- . Eliminazione effetto eco
- . Eliminazione del rumore
- . Il cavo 3.5 mm Line-in (aux) si collega agli smartphone BYOD oppure al PC come altoparlante

HDMI

- . DisplayLink: Adattatore integrato da USB 3.1 (Gen 1) a HDMI
- . Uscita HDMI 1080p a TV**

** Win7/8 OS: Deve installare il driver DisplayLink tramite AVer PTZApp

Connettività

- . Alimentatore di corrente 12V/5A
- . Mini DIN6 per connessione RS232
- . Connettore USB di tipo C
- . Connessione uscita HDMI (DisplayLink)
- . Ingresso Phone (jack audio da 3.5 mm)
- . Ingresso microfonico
- . Collegamento wireless con dispositivi mobili**

**La funzione wireless non è supportata negli Stati Uniti d'America e in altri paesi Si prega di contattare un agente locale per ricevere dettagli in merito.

**Il collegamento wireless non supporta i dispositivi con altoparlante wireless.

Formato video

- . YUV, YUY2, M-JPEG

USB

- . 3.1 Gen 1, compatibile all'indietro fino a USB 2.0
- . UVC (Classe video USB) 1.1

Controllo

- . Telecomando a infrarossi
- . VISCA/pelco P/pelco D tramite RS232
- . UVC/UVA plug-and-play
- . PTZApp

Sicurezza e montaggio

- . Staffa di montaggio a parete per la telecamera fornita in dotazione

Requisiti di sistema

- . Windows 7/8/8.1/10
- . MacOS X 10.7 o superiore
- . Google Chromebook versione 29.0.1547.70
- . Android 5 o superiore

Specifiche tecniche Hardware*

- . Processore 2.4 GHz Intel® Core™2 Duo
- . 2 GB RAM o superiore
- . Porta USB 3.1 Gen1 (supporta 4K); porta USB 2.0 (supporta fino a 1080p)

Alimentazione

- . CA 100V~240V, 50/60 Hz
- . Consumo: 12V, 5A

Applicazioni gratis per dare vita alla collaborazione (Supporto app gratuito su computer Windows® e Mac)

EZManager: Software di gestione centralizzata delle telecamere

- . Raggruppa in modo remoto gli aggiornamenti FW/SW, controlla la telecamera e gestisci le impostazioni

PTZApp

- . Compatibile col plugin Skype™ per rispondere e riattaccare tramite telecomando
- . Aggiornamento del firmware in modalità automatica o manuale
- . Controlla la telecamera
- . Imposta i parametri e regola l'immagine della telecamera
- . Diagnostica lo stato di funzionamento
- . Guarda i video dal vivo

EZLive

- . Streaming in tempo reale / annotazione / cattura immagini / registrazione video

Dati ambientali

- . Temperatura per un corretto funzionamento: 0°C~40°C
- . Umidità di funzionamento: 20%~80%
- . Temperatura di conservazione: -20°C~60°C
- . Umidità di conservazione: 20%~80%

Dimensioni

- . Dimensioni della confezione: 739 x 193 x 229 mm
- . Peso della confezione: 4.16 kg/9.3 lbs
- . Telecamera: 650 x 100 x 109.5 mm/2.133 kg
- . Telecomando: 200 x 50 x 21 mm/0.09 kg

Contenuto della confezione

- . VB342+ unità
- . Cavo di alimentazione 10 ft (3 m)
- . Cavo USB 3.1 da tipo-C a tipo-A, lunghezza: 1.8 m
- . Adattatore USB 3.1 da tipo-A a tipo-C
- . Guida di avvio rapido
- . Staffa di montaggio a parete e viti
- . Scheda garanzia
- . Telecomando
- . Batteria

Accessori opzionali

- . Adattatore da Mini DIN6 a RS232
- . Montaggio TV e viti di montaggio
- . Prolunga microfono, 10 m
- . Prolunga microfono, 20 m
- . Prolunga USB 3.1, 10 m
- . Prolunga USB 3.1, 20 m
- . Cavo USB 2.0, 5 m

Garanzia**

- . Telecamera: 3+2 anni
- . Accessori: 1 anno

** Si prega di registrarsi on-line per ricevere un'estensione gratuita della garanzia di 2 anni. Per informazioni dettagliate sulla garanzia invitiamo a contattare un rappresentante AVer.

Applicazioni compatibili

Zoom, Microsoft® Teams, Skype for Business, Skype, Google Hangouts Meet™, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe Connect, Cisco WebEx®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vidyo, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

*Per il supporto 4K UHD, controllare i requisiti di sistema/hardware col fornitore dell'applicazione software.

** Le specifiche tecniche potrebbero variare a seconda dei paesi e sono soggette a modifiche senza preavviso.

Specifiche tecniche hardware

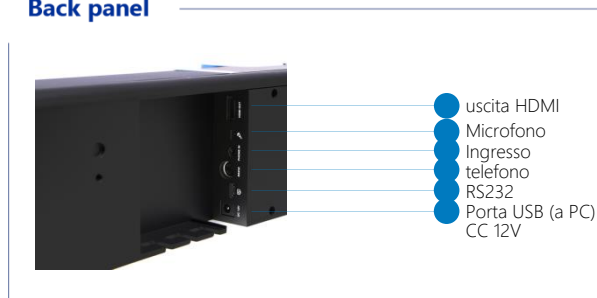
Front



Back



Back panel



©2020 AVer Information Inc. Tutti i diritti riservati.
Tutti i nomi dei marchi e degli loghi sono marchi commerciali delle rispettive aziende.

www.aver.com