

ClickShare Bar Core

Barra video per conferenze wireless coinvolgenti e semplici



- **Audio stereo cristallino e di alta qualità***
- **Fotocamera 4K avanzata basata sull'intelligenza artificiale**
- **Installazione semplificata**
- **Investimento valido: meno interventi, tempi di inattività ridotti al minimo, piattaforma a prova di futuro**
- **Prodotto a zero emissioni di carbonio****

ClickShare Bar Core è una barra video all-in-one a zero emissioni di carbonio che consente conferenze wireless coinvolgenti e semplici in sale riunioni di piccole e medie dimensioni con qualsiasi piattaforma di videoconferenza. Questa soluzione garantisce che i partecipanti alla riunione si sentano ascoltati e visti grazie alle funzionalità AV di alta qualità, offrendo allo stesso tempo un'installazione semplificata e un costo totale di proprietà ridotto.* Gli altoparlanti stereo saranno disponibili a metà del 2024.**Il raggiungimento dell'obiettivo dell'etichetta "zero emissioni di carbonio" è previsto entro la fine del primo trimestre del 2024.

Specifiche tecniche

CLICKSHARE BAR CORE

| Specifiche generali | |
|--|---|
| Sistema operativo | Windows 10 e versioni successive macOS 11 (Ventura) e versioni successive Android v13 e versioni successive (app ClickShare) iOS 16 e versioni successive (app ClickShare) |
| Requisiti di sistema | Per un'esperienza fluida con Microsoft Teams o Zoom Minimo: Processore Intel i3 dual-core/8 GB di RAM/OS: Windows 10 ultima build o Mac OS Ventura ultima build Consigliato: Intel i5 processore a 4 core/8 GB di RAM/OS: Windows 10 ultima build o Mac OS ultima build |
| Uscite video | 4K UHD (3840 x 2160) a 30 Hz. Modalità HDMI 1.4b o USB-C DP ALT (DisplayPort 1.2) |
| Ingressi video | - |
| Camera | 4K camera, 3x zoom/ePTZ, 120°FOV |
| Camera AI | Modalità inquadratura e composizione di gruppo fino a 4 persone |
| Uscita audio | 2 altoparlanti full duplex e stereo da 10 W, impedenza 8 Ohm |
| Audio pickup | 6 microfoni MEMS beamforming con cancellazione dell'eco e del rumore di fondo AI. Portata di rilevamento fino a 15 piedi/4,5 metri |
| ClickShare Button | 1 |
| ClickShare App | Desktop e dispositivi mobili |
| Native protocols | Airplay, Google Cast, Miracast (available mid 2024) |
| Livello di rumore | Senza ventola |
| Protocollo di autenticazione | WPA2-PSK in modalità autonoma WPA2-PSK o IEEE 802.1X utilizzando il ClickShare Button in modalità di integrazione di rete |
| Protocollo di trasmissione wireless | IEEE 802.11 a/g/n/ac and IEEE 802.15.1 |
| Portata | Massimo 30 m (100 piedi) tra ClickShare Button e ClickShare Bar |
| Banda di frequenza | 2,4 GHz e 5 GHz (canali DFS supportati in un numero selezionato di paesi in modalità integrazione di rete) |
| Conessioni | 1x USB-C 3.1 (DP) sullo schermo, 1x USB-A 2.0, 1x Ethernet LAN 1Gbit, 1x USB-C 2.0 (laterale) |
| Intervallo di temperatura | Funzionamento: da 0 °C a +40 °C (da +32 °F a +104 °F) Max: 35 °C (95 °F) a 3000 m Stoccaggio: da -20 °C a +60 °C (da -4 °F a +140 °F) |
| Umidità | Stoccaggio: da 0 a 90% di umidità relativa, senza condensa Funzionamento: da 0 a 85% di umidità relativa, senza condensa |
| Sistema antifurto | Blocco Kensington (posteriore e inferiore) |
| Certificazioni | FCC/CE |
| Touch screen support & Interactivity | No |
| Conferenze wireless | tramite app o Button |
| Vista locale | Si |
| Connessione in rete | LAN e Wi-Fi |
| Management and reporting | Si |
| Garanzia | 1 anno standard. 5 anni di copertura tramite SmartCare |
| Dimensioni dell'unità di base ClickShare | |
| Dimensions (HxWxD) | 98 mm x 640 mm x 101 mm |
| Power consumption | Operational: 5-20W, 65W Max |
| Power supply | Standard 110/220 V AC plug or USB-C (back) |
| Weight | 2500 gr |

Generato il: 25 Jan 2024

Le informazioni e i dati forniti riguardano l'apparecchiatura descritta. Tuttavia ogni singolo articolo è soggetto a modifiche senza preavviso.
L'ultima versione di questo opuscolo è disponibile all'indirizzo www.barco.com.