

Barco ClickShare CSE-200(R9861520EU)

Barco ClickShare CSE-200 - Server per presentazioni - 10Mb LAN - 802.11a/b/g/n - doppia banda



La creatività è una delle risorse essenziali della vostra azienda. Grazie a ClickShare, potrete dare la giusta attenzione alle idee. Questo sistema di presentazione wireless consente agli utenti di condividere sul proiettore la schermata del proprio portatile o dispositivo mobile, in modo semplicissimo. Niente più cavi, procedure di installazione o attese per la connessione.

Punti di forza della serie

Connettersi per fare la differenza
Favorisce la collaborazione

Caratteristiche prodotto

Connettersi per fare la differenza

Grazie a CSE-200, potrete vivere l'esperienza ClickShare in sale riunioni di piccole o medie dimensioni. Chiunque (anche gli ospiti) potrà connettersi tramite clic e iniziare subito a condividere contenuti, senza bisogno di alcuna formazione. È sufficiente connettere un dispositivo alimentato tramite USB, il ClickShare Button, al proprio PC o Mac e premere il pulsante per condividere i contenuti del portatile sullo schermo del proiettore nella sala riunioni. Grazie alla ClickShare App, è inoltre possibile condividere contenuti dal proprio telefono cellulare o tablet.

Favorisce la collaborazione

Il CSE-200 è stato ideato per le presentazioni aziendali ufficiali e offre un livello di sicurezza avanzato, diverse opzioni per la connettività, incluso il supporto per AirPlay, e la gestione centralizzata. Oltre a consentire la condivisione simultanea da parte di 2 persone, il CSE-200 garantisce una connettività diretta allo schermo principale e favorisce la collaborazione. Per comodità, è possibile configurare uno dei tre livelli predefiniti di sicurezza del CSE-200, a seconda dei requisiti e delle esigenze dell'azienda.

Specifiche principali

Descrizione Prodotto	Barco ClickShare CSE-200 - server per presentazioni
Tipo di dispositivo	Server per presentazioni
Fattore di forma	Esterno
Localizzazione	Europa
Data Link Protocol	Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Banda di frequenza	2.4 GHz, 5 GHz
Prestazioni	Frequenza fotogramma: 30 fps
Capacità	Numero di origini simultanee a video: 2 Numero di connessioni simultanee da condividere: 16
Sistema operativo richiesto	Android 4.1 (Jelly Bean) o successivo, Apple MacOS X 10.10, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, Apple MacOS X 10.11, Apple iOS 7.0 o succ.
Dimensioni (LxPxH)	20.5 cm x 15 cm x 13.5 cm
Peso	600 g
Garanzia del produttore	3 anni di garanzia

Specifiche estese

Generale

Tipo di dispositivo	Server per presentazioni
Larghezza	20.5 cm
Profondità	15 cm
Altezza	13.5 cm

Peso	600 g
Localizzazione	Europa

Networking

Fattore di forma	Esterno
Tecnologia di connessione	Wireless,cablato
Data Link Protocol	Ethernet,IEEE 802.11b,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
Banda di frequenza	2.4 GHz,5 GHz
Portata max interno	30 m
Prestazioni	Frequenza fotogramma: 30 fps
Capacità	Numero di origini simultanee a video: 2 Numero di connessioni simultanee da condividere: 16
Caratteristiche	Senza ventole,slot per cavo di sicurezza (cavo venduto a parte)
Encryption Algorithm	WPA2-PSK
Standard di conformità	IEEE 802.1x

Espansione/connettività

Interfacce	1 x uscita HDMI 1 x uscita audio line out - mini-jack 1 x uscita SPDIF 1 x Ethernet - RJ-45 3 x USB - Type A
------------	--

Miscellanea

Standard di conformità	FCC
------------------------	-----

Alimentazione

Potenza assorbita in esercizio	6 Watt
--------------------------------	--------

Software / Requisiti di sistema

Sistema operativo richiesto	Android 4.1 (Jelly Bean) o successivo,Apple MacOS X 10.10,Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10,Apple MacOS X 10.11,Apple iOS 7.0 o succ.
-----------------------------	--

Garanzia del produttore

Servizi e supporto	Garanzia limitata - 3 anni
--------------------	----------------------------

Parametri ambientali

Temperatura min esercizio	0 °C
Temperatura max esercizio	40 °C
Umidità ambiente operativo	0 - 90% (non condensante)

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.