

# ClickShare X-Display da 65"

ClickShare X-Display, progettato per supportare l'uso dei dispositivi individuali (BYOM), integra funzionalità audio, video e di visualizzazione avanzate per offrire un'esperienza di riunione ibrida impeccabile.



- **Array di 16 microfoni con una portata di 12 metri per una cattura audio precisa**
- **Riduzione del rumore basata sull'intelligenza artificiale, mascheramento del suono basato sull'intelligenza artificiale e cancellazione dell'eco**
- **Suono stereo immersivo di alta qualità**
- **Fotocamera ultra-nitida 4K da 50 megapixel**
- **Display antiriflesso ad alta luminosità da 400 nit per immagini nitide**
- **Espandibile con una varietà di periferiche di**

ClickShare X-Display è una soluzione all'avanguardia che integra funzionalità audio, video, display e di collaborazione, progettata per ottimizzare gli ambienti di lavoro ibridi. Dotato di un array di 16 microfoni e di una fotocamera ad alta definizione 4K da 50 megapixel, garantisce un'esperienza audiovisiva di qualità superiore. Completamente compatibile con le principali piattaforme e dispositivi cloud, garantisce un'esperienza di riunione fluida, efficiente e stabile con una configurazione minima richiesta.

## Specifiche tecniche

## CLICKSHARE X-DISPLAY DA 65"

### della sala

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Dimensione                 | 65 pollici   |
| Tipo                       | LCD  |
| Risoluzione                | Risoluzione 4K Ultra HD (3.840*2.160)  |
| Rapporto di contrasto      | 4000:1   |
| Luminosità                 | 400 cd/m2 (tipico)   |
| Gamut di colore            | 90% NTSC (tipico)  |
| Precisione del colore      | ΔE   |
| Tipo di retroilluminazione | D-LED  |
| Pannello                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Antiriflesso</li><li>• Anti-interferenza della luce ambiente, display più chiaro</li></ul> |
| Frequenza di aggiornamento | 60 Hz  |

### Telecamera

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Pixel                        | 50 MP                        |
| Sorgente del sensore         | SONY                         |
| Risoluzione                  | 4K, 1080p, 720p a 30 fps     |
| Campo visivo                 | 99°                          |
| Dimensione del pixel         | 1,0 micron                   |
| ZOOM                         | Zoom digitale 5x             |
| WDR                          | Si                           |
| Correzione della distorsione | Si                           |
| Tappo dell'obiettivo         | Copertura scorrevole manuale |

### Funzione Intelligenza Artificiale

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Inquadratura di gruppo          | Si  |
| Modalità di composizione        | Si (fino a 8 persone)   |
| Inquadratura degli altoparlanti | Si  |
| Monitoraggio intelligente       | Si (inquadratura dei relatori con vista panoramica)   |
| Schermo sonoro AI               | Si (30°/60°/90°/180° -4 livelli disponibili)  |
| Altoparlante AI adattivo        | Si (a seconda del diverso ambiente acustico della sala riunioni, l'effetto sonoro dell'altoparlante viene regolato automaticamente per adattarlo alla sala riunioni in uso) |

### Microfono

|  |  |
|--|--|
| Quantità                                       | 16 microfoni MEMS beamforming                        |
| Elaborazione audio accelerata tramite hardware | Si   |
| Distanza di rilevamento                        | Fino a 12 metri                                      |
| Angolo di ripresa del suono                    | 180°   |
| Cancellazione dell'eco                         | Si   |
| Soppressione del rumore                        | Si (è possibile eliminare più di 300 tipi di rumore) |
| Controllo automatico del guadagno              | Si   |
| Dereverberazione                               | Si   |

### Altoparlante

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Canale                  | Stereo a 2.1 canali                                    |
| Quantità                | 5 unità altoparlanti (altoparlanti per bassi separati) |
| Dominio della frequenza | 60 Hz a 20 kHz   |
| Potenza di uscita       | 2x15W+20W  |
| Posizione               | Superiore  |

### Specifiche generali

|                    |   |
|--------------------|---|
| Dimensioni (L*P*A) | 1.465,1*77,7*912 mm                         |
| Peso               | 38,37 kg (peso lordo) 29,11 kg (peso netto) |

### Capacità di espansione

|  |  |
|--|--|
| Supporto per microfono esteso (modalità a cascata) | Si (fino a 4 ClickShare Wireless Speakerphone) |
| Periferiche USB di terze parti                     | Si   |
| OPS  | CX-M (opzionale)                               |

### Conessioni

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Ingresso HDMI             | 2HDMI 2.0  |
| USCITA HDMI               | 11080p / 2160p                                     |
| USB-C (anteriore)         | 1anteriore   |
| USB-C (scheda)            | 1 (scheda)   |
| USB-B (2.0)               | 1  |
| USB-A (3.0)               | 2  |
| USB-A (2.0)               | 1 (solo per l'aggiornamento X-Display)             |
| RJ45 (ingresso microfono) | 1 (connessione a ClickShare Wireless Speakerphone) |
| Uscita audio              | 1SPDIF   |

**Specifiche tecniche****CLICKSHARE X-DISPLAY DA 65"**

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| RS232                                   | 1  DB9, 1                         |
| RJ45 (1 Gbps)                           | 2  Ethernet                       |
| <b>Accessori</b>                        |                                   |
| Cavo                                    | Cavo di alimentazione x 1         |
| Telecomando                             | 1                                 |
| Staffa a parete                         | Si                                |
| Supporto da pavimento                   | Opzionale                         |
| Scatola di conservazione                | Si                                |
| Cavo Tipo-C                             | Si                                |
| <b>Alimentazione</b>                    |                                   |
| Power Supply                            | AC100 a 240 V, 50/60 Hz           |
| Cavo di alimentazione                   | Cina, lunghezza 3 metri           |
| Consumo energetico massimo in esercizio | < 180W                            |
| Consumo energetico massimo in standby   | < 0,5 W                           |
| <b>Ambiente</b>                         |                                   |
| Temperatura di funzionamento            | 0 °C ~ 40 °C                      |
| Umidità di funzionamento                | 10 ~ 90% umidità relativa         |
| Umidità di stoccaggio                   | 10 ~ 90% umidità relativa         |
| Temperatura di conservazione            | -20 °C ~ 60 °C                    |
| Altitudine                              | 5.000 metri                       |
| <b>Conformità</b>                       |                                   |
| EMC/Sicurezza                           | CCC/CE                            |
| Energia                                 | Etichetta energetica cinese (  2) |
| RoHS                                    | Cina RoHS                         |

Generato il: 29 May 2025

© 2025 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla [www.barco.com](http://www.barco.com) per le specifiche più recenti.