

## LEDWALL FLEX SERIES - P2.6 INDOOR



LEDWALL FLEX SERIES - P2.6  
INDOOR

Reference: DS-D4026CD-1F

### DS-D4026CD-1F 500\*500/mm P2.6 INDOOR

**Dimensioni multiple:** I cabinet con diverse dimensioni possono essere utilizzati in modo flessibile per soddisfare una varietà di installazioni modulari piane e tridimensionali.

**Cabinet leggeri e ultra-sottili:** I cabinet in alluminio pressofuso ultra-sottili e leggeri sono eleganti e pratici, facilitando una consegna rapida.

**Struttura delicata:** La struttura del telaio a 45 gradi con un design intensivo migliora la possibilità di installazioni a 90 gradi con forme creative. Può essere utilizzata con cuciture più curve e creative senza necessità di personalizzazione.

**Modulo magnetico:** Le schede lampada standard con struttura di posizionamento precisa e forte adsorbimento magnetico senza guscio inferiore consentono un'installazione efficiente e una manutenzione comoda.

**Installazione rotante:** Supporta l'installazione rotante a 90 gradi di cabinet e moduli e la cucitura orizzontale e verticale dei cabinet. Nessuna aberrazione cromatica nell'angolo di visione.

**Eccellente effetto visivo:** Supporta display ad alta definizione e riproduzione dei colori, alto rapporto di contrasto e alta frequenza di aggiornamento. Adotta l'algoritmo dinamico di Hikvision per il controllo automatico dello schermo. L'immagine risulta morbida e confortevole alla vista.

**Sistema di controllo intelligente:** Più intelligente grazie al sistema di controllo Hikvision. Backup del segnale, operazione e manutenzione intelligenti facilitano un funzionamento e un controllo convenienti. Supporta la gestione e la manutenzione in cloud.

**Alta qualità:** Ha ottenuto le certificazioni di conformità TUV-CE/ROHS/CB. Il cabinet è sicuro, affidabile, a risparmio energetico e rispettoso dell'ambiente.

#### CABINET

- Configurazione Pixel: SMD Triad LED
- Categoria Passo Pixel: P2.6
- Passo Pixel: 2,604 mm
- Composizione Moduli: 2 x 2
- Dimensioni (L x A x P): 500 mm x 500 mm x 50 mm (19.685" x 19.685" x 1.969")
- Risoluzione: 192 x 192
- Area: 0,25 m<sup>2</sup>
- Peso: 5,6 kg
- Densità Pixel: 147456 punti/m<sup>2</sup>
- Alloggiamento Scheda Lampada: Con alloggiamento
- Materiale del Cabinet: Alluminio pressofuso
- Metodo di Manutenzione: Manutenzione frontale per tutti i componenti
- Planarità del Cabinet: 0,1 mm
- Livello di Protezione Frontale: IP60

#### DISPLAY

- Luminosità in Bilanciamento del Bianco: 800 cd/m<sup>2</sup> (Picco 1000 cd/m<sup>2</sup>)
- Temperatura Colore: Regolabile da 3000 K a 10000 K
- Angolo di Visione: Orizzontale 160°, Verticale 160°
- Rapporto di Contrasto: ≥ 5000:1
- Uniformità del Colore: ≤ ± 0.003Cx□Cy
- Uniformità di Luminosità: ≥ 97□

#### PRESTAZIONI DI PROCESSAMENTO

- Metodo di Guida: Guida a corrente costante
- Frequenza dei Fotogrammi: 60 Hz
- Frequenza di Refresh: Fino a 3840 Hz
- Livello di Grigio: Fino a 16 bit
- Colori del Display: 281 trilioni

#### ALIMENTAZIONE

- Alimentazione: 110~220 VAC ± 15%
- Consumo Massimo: ≤ 532 W/m<sup>2</sup>
- Consumo Medio: < 177 W/m<sup>2</sup>

#### AMBIENTE DI LAVORO

- Temperatura di Lavoro: -10~40 °C
- Umidità di Lavoro: 10%~80% RH
- Temperatura di Stoccaggio: -20~60 °C
- Umidità di Stoccaggio: 10%~80% RH

#### GENERALE

- Peso Lordo: 9,4 kg (Cartone, 1 cabinet per scatola)
- Peso Lordo per 10 Cabinet: 95 kg (Cartone, 10 cabinet per scatola)
- Dimensioni Imballo (1 cabinet): 876 mm × 136 mm × 330 mm (34.488" × 5.354" × 12.992")
- Dimensioni Imballo (10 cabinet): 1237 mm × 1041 mm × 652 mm (48.700" × 40.984" × 25.669")
- Durata di Vita Lampada: 100000 ore
- Supporto Modulabile: DS-DL115050W 1\*1; DS-DL215050W 2\*1

**Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?**

[Contattaci subito!](#)