

LEDWALL FLEX SERIES - P2.9 INDOOR



LEDWALL FLEX SERIES - P2.9
INDOOR

Reference: DS-D4029CC-1F

DS-D4029CC-1F 1000*250/mm LEDWALL FLEX SERIES - P2.9 INDOOR

Dimensioni multiple: I cabinet con diverse dimensioni possono essere utilizzati in modo flessibile per soddisfare una varietà di esigenze di allestimento piano e tridimensionale.

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: P2.9
- Passo Pixel: 2,976 mm
- Composizione Moduli: 1 x 4
- Dimensioni (L x A x P): 1000 mm x 250 mm x 50 mm (39.370" x 9.843" x 1.969")
- Risoluzione: 336 x 84
- Area: 0,25 m² (387,501 in²)
- Peso: 5,65 kg (12,456 lb)
- Densità Pixel: 112896 punti/m²
- 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 (0,00039")
- Livello di Protezione Frontale: IP60

DISPLAY

- Luminosità in Bilanciamento del Bianco: 800 cd/m² (Picco 1000 cd/m²)
- 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: ≤ 509 W/m²
- Consumo Medio: < 170 W/m²

AMBIENTE DI LAVORO

- Temperatura di Lavoro: -10 a 40 °C (14 °F a 104 °F)
- Umidità di Lavoro: 10% ~ 80% RH
- Temperatura di Stoccaggio: -20 a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
- Umidità di Stoccaggio: 10% ~ 80% RH

GENERALE

- Peso Lordo: 9,3 kg (Cartone, 1 cabinet per scatola)
- Peso Lordo per 10 Cabinet: 94 kg (Cartone, 10 cabinet per scatola)
- Dimensioni Imballo (1 cabinet): 1180 mm × 136 mm × 330 mm (46,456" × 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-DL111025W 1*1; DS-DL211025W 2*1

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)