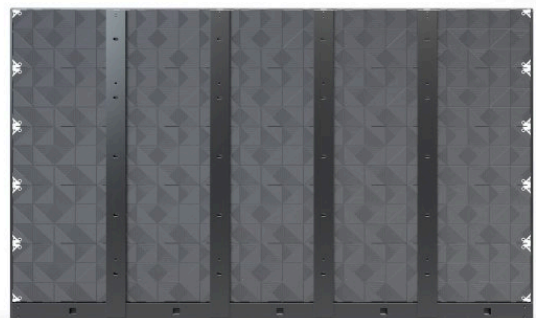


Sharp LD-D151-137
Indoor LED 1.5 mm 137" FullHD Bundle

Scheda tecnica



Prestazioni Visive di Livello Superiore. Costruito per Durare.

Con colori vibranti, neri profondi e contrasto estremo, la Serie D di Sharp ridefinisce l'esperienza visiva con contenuti accattivanti, anche negli ambienti più luminosi. Grazie alla tecnologia avanzata flip-chip CoB, offre una nitidezza dell'immagine eccezionale e veri colori neri, rendendolo ideale per la presentazione di contenuti ricchi di dettagli, la segnaletica e la narrazione digitale immersiva in una varietà di contesti.

L'architettura flip-chip CoB ad alta efficienza energetica non solo migliora le prestazioni visive, ma riduce anche il consumo energetico, contribuendo a diminuire significativamente i costi operativi nel corso della sua lunga durata.

Progettata per garantire la massima durata, la Serie D offre prestazioni affidabili in ambienti difficili come snodi di trasporto, luoghi pubblici e sedi aziendali. Scegli tra le opzioni di bundle di dimensione standard, comprese tutte le componenti necessarie per un'integrazione senza soluzione di continuità dei display di grande formato, senza cornici distraenti. La sua costruzione robusta, l'elevata luminosità e la lunga durata lo rendono un investimento intelligente per installazioni professionali che danno priorità alla qualità visiva e al valore a lungo termine.

Vantaggi

Eccellente rapporto di contrasto fino a [valore1]:[valore2] e basso livello del nero -

garantiscono contenuti presentati con intensa limpidezza, per la migliore esperienza visiva possibile.

Abbassamento significativo del consumo energetico - La tecnologia CoB (Chip on Board) è altamente efficiente, consumando fino al [valore1]% di energia in meno rispetto alla tecnologia SMD (Surface Mounted Device), con la stessa luminosità in uscita.

Provato design meccanico del cabinet - supporta installazioni con montaggio a parete o autoportante, realizzate in modo semplice e veloce, con il risultato di un allineamento preciso dei moduli, che dà l'impressione di una singola, ampia superficie.

Eccellenti prestazioni visive - riproduzione dei colori mai vista prima con eccellente performance nella visione "fuori angolo".

Un investimento sicuro in visualizzazioni dvLED (LED con tecnologia direct view) di alto livello - La tecnologia CoB (Chip on Board) consente di avere a disposizione installazioni più resistenti e durature.

Informazioni prodotto

Nome prodotto	Sharp LD-D151-137
Gruppo di prodotti	Indoor LED 1.5 mm 137" FullHD Bundle
Components	LD-151
Codice Prodotto	81000827

Display

LED type	COB (0408)
Dimensioni schermo [inch/cm]	137 / 348
Rapporto di formato schermo	16:9
Dimensioni pixel [mm]	1,5
Luminosità (max.) [cd/m ²]	800
Lifetime	100000 hrs (50% brightness)
Rapporto di contrasto (tip.)	20000:1
Angolo di visualizzazione [°]	160 orizzontale / 160 verticale
Capacità d'oscuramento	256 livello
Elaborazione colore	bit 16
Colori [triloni]	281
LED Driving Method	1/36 dynamic scan
Frequenza dei fotogrammi [Hz]	50/60

Frequenza di rinfresco ≤ 3840
[Hz]

Temperatura colore [K] 3000 - 9500

Risoluzione dello schermo

Risoluzione 1920 x 1080

Numero di pixel per m² 623269

Numero di pixel per
modulo [dot] 384 x 216

Numero di pixel per
carta [dot] 96 x 108

Connettività

Input Video Digitale 1 x 3G SDI; 1 x DVI-D; 1 x HDMI

Ellettricità

Consumo di Energia
totale [W] 900 tip. / 1625 mass.

Consumo di Energia
tip. [W] 173 per m² (normal use)

Consumo di Energia
mass. [W] 313 per m²

Consumo di Energia
tip. [BTU] 588 per m² (normal use)

Consumo di Energia
mass. [BTU] 1064 per m²

Condizioni ambientali

Temperatura di
funzionamento [°C] -20 a 40

Umidità d'esercizio [%] 10 a 80

Meccanico

Dimensioni (l x a x p)
[mm] per modulo 608 x 342 x 48,5

Dimensioni (l x a x p)
[mm] 3,080 x 1,831.5 x 82

Peso [kg] 234

Caratteristiche aggiuntive

Contenuto dell'imballo	1x LED Controller; Kit telaio decorativo (5x5); LED Modules (25 Cabinets, 200 Pixel Cards); Pixel Card Removal Tool; Powerbar (a seconda della versione); Spare Parts Kit; Supporto a muro (5x5)
Caratteristiche Particolari	Alimentazioni elettriche singole; Schede di ricezione dati singole
Manufacturer	SHARP
Serviceability	Front Service
Livello IP	IP20; IP40
Certificazioni	CE; ETL; FCC Class A; RoHS
Garanzia	3 anni
Materiale	Cabinet in alluminio

* 137 inch



RoHS



FCC Class A



CE

© Copyright 2025 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Tutti i nomi di software o hardware utilizzati sono nomi commerciali e/o marchi depositati del rispettivo produttore. Tutti i diritti riservati. Salvo errori, con riserva di apportare modifiche tecniche e di cambiare le modalità di consegna. 04.09.2025