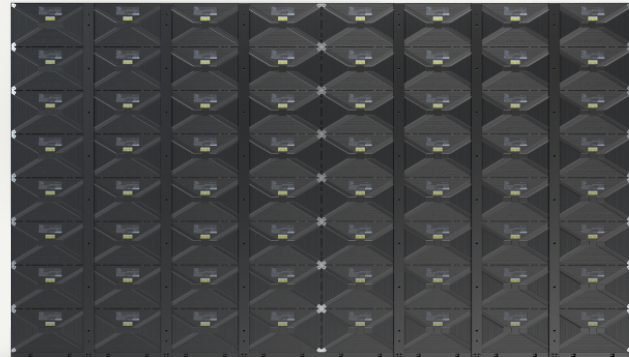


# Sharp LD-E251-217



## Ad Alto Impatto Valore Ottimizzato

Porta la brillantezza di fine-pitch LED in ambienti orientati al valore, senza compromettere le prestazioni. Progettata appositamente per sale riunioni aziendali e segnaletica digitale, la Serie E di Sharp offre contenuti vividi e chiari e luminosità per un'eccellente visibilità.

Disponibile in confezioni di dimensioni standard, include tutti i componenti necessari per una perfetta integrazione di display di grande formato, senza cornici che distraggono l'attenzione. Il design sottile e leggero contribuisce a una facile installazione, sia a parete che a pavimento, mentre l'accesso frontale a tutti i componenti semplifica la manutenzione. Un telaio metallico resistente garantisce affidabilità a lungo termine, in linea con la reputazione di Sharp in termini di qualità ingegneristica.

Un controller basato su SoC consente la condivisione wireless dei contenuti e una connettività perfetta con dispositivi esterni. Sia che si tratti di presentazioni o collaborazioni, la Serie E supporta un funzionamento intuitivo e una configurazione minima.

Progettata per soddisfare le esigenze della comunicazione visiva moderna, la serie E combina prestazioni di livello professionale con un'implementazione semplificata, portando i LED ad alto impatto in una gamma più ampia di applicazioni.

## Vantaggi

- **Installazione senza problemi** – per implementazioni con montaggio a parete o indipendenti, il design meccanico del cabinet rende l'installazione rapida e semplice.
- **Immagini di gradi dimensioni con un dettaglio perfetto** – Il design totalmente senza cornici, con elevati rapporti di contrasto offre un'esperienza visiva senza alcun ostacolo.
- **Moduli accessibili dal lato anteriore** – con l'accesso frontale ai moduli LED, la manutenzione è semplice.
- **Integrazione a profilo basso** – i moduli supersottili e dal peso leggero si allineano alla perfezione per creare un'ampia tela digitale, che si integra in modo discreto in qualsiasi ambiente.
- **Design sottile** – con il profilo posteriore piatto, i moduli LED possono essere integrati molto vicino al muro senza lo spazio necessario grazie a emissioni termiche molto ridotte.

# Specifications

## Informazioni prodotto

Nome prodotto

Sharp LD-E251-217

Gruppo di prodotti

Indoor LED 2.5 mm 217" FullHD Bundle

Codice Prodotto

81000833 (With Powerbar), 81000961 (No Powerbar)

## Display

Configurazione pixel

3-in-1 SMD (nero)

LED type

SMD (2121)

Dimensioni schermo [inch/cm]

217 / 551.18

Rapporto di formato schermo

16:9

Dimensioni pixel [mm]

2,5

Luminosità (max.) [cd/m<sup>2</sup>]

1000

Lifetime

100000 hrs (50% brightness)

Rapporto di contrasto (tip.)

7000:1

Angolo di visualizzazione [°]

160 orizzontale / 155 verticale

Capacità d'oscuramento

256 livello

Elaborazione colore

bit 18

Colori [trilioni]

18000

LED Driving Method

1/27 dynamic scan

Frequenza dei fotogrammi [Hz]

50/60

Frequenza di rinfresco [Hz]

≤ 3840

Temperatura colore [K]

3000 - 9500

## Risoluzione dello schermo

Risoluzione

1920 x 1080

Numero di pixel per m<sup>2</sup>

160000

Numero di pixel per modulo [dot]

240 x 135

Numero di pixel per carta [dot]

60 x 135

## Connettività

Input Video Digitale

1 x 3G SDI; 1 x DVI-D; 1 x HDMI

Input Control

1 x GenLock; 1 x LAN

## Ellettricità

Consumo di Energia totale [W]

2560 tip. / 8000 mass.

Consumo di Energia tip. [W]

198 per m<sup>2</sup> (normal use)

Consumo di Energia mass. [W]

617 per m<sup>2</sup>

## 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

600 x 337,5 x 29

**Dimensioni (l x a x p) [mm]**

4.812 x 2.712 x 50 senza powerbar; 4.812 x 2.756 x 50 con powerbar

**Peso [kg]**

376; 388,3 senza powerbar

**Caratteristiche addizionali****Contenuto dell'imballo**

1x LED Controller; Kit telaio decorativo (8x8); LED Modules (64 Cabinets, 256 Pixel Cards); Pixel Card Removal Tool; Powerbar (a seconda della versione); Spare Parts Kit; Supporto a muro (8x8)

**Caratteristiche Particolari**

Alimentazioni elettriche singole; Design SMD della superficie a filo; Schede di ricezione dati singole

**Manufacturer**

SHARP

**Serviceability**

Front Service

**Livello IP**

IP20

**Certificazioni**

CE; ETL; FCC Class A; RoHS

**Garanzia**

2 anni

**Materiale**

Cabinet in alluminio

\* 217 inch



CE



RoHS



FCC Class A

© Copyright 2026 Sharp 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. 15.01.2026