

## INDOOR FIXED VIDEOLED

**FI M960A**

PITCH 2.5/3.07/4/5/6,67/8/10 MM

### CARATTERISTICHE

Display LED in lega di magnesio Cabinet 960 × 960 mm, disponibile sia per interni che per esterni  
Visualizzazione 3D supportata.

Può essere utilizzato come display LED per installazione fissa per interni, display LED per installazione fissa per esterni, con moduli LED da 320x160mm e 320\*320mm .

Il modulo LED standard da 320 mm x 160 mm per servizio posteriore per un rapido montaggio e manutenzione. I moduli con interasse diverso hanno la stessa dimensione e struttura, sono quindi intercambiabili

Il modulo LED Standard 320mmX320mm supporta il servizio sia anteriore che posteriore

Eccellente dissipazione del calore e prestazioni eccellenti in termini di efficienza energetica e protezione ambientale

Risparmio Energetico >50% Design Utilizzando R/GB per separare l'alimentazione, la corrente viene distribuita in maniera migliore riducendo il consumo energetico. Lo schema di alimentazione separata riduce efficacemente il consumo energetico e riduce notevolmente il calore generato durante il funzionamento del display. Non è necessaria l'aria condizionata, risparmiando così sui costi.

Il Cabinet ha una bassa temperatura, che è inferiore di circa 16 rispetto al comune prodotto con display a LED.

Ultraleggero con telai in alluminio ad alta precisione, solo 26kg. Dotato di serrature uniche, la posizione di ciascun Cabinet può essere regolata con precisione in sei direzioni, sinistra o destra, alto o basso, anteriore o posteriore, in modo che ogni mobiletto possa essere posizionato nel punto esatto con precisione millimetrica, presentando un design ultrapiatto. e un allineamento perfetto.

Il display LED è progettato per un uso multifunzionale e può essere utilizzato come display LED sportivo.

Supporta l'installazione fissa per pubblicità, aggiungendo una barra volante, connessioni e blocco rapido per installazione

La protezione impermeabile IP65 sul lato anteriore garantisce un funzionamento continuo e stabile in tutti i tipi di ambienti esterni.



**INDOOR FIXED VIDEOLED**
**FI M960A**
**PITCH 2.5/3.07/4/5/6,67/8/10 MM**
**PARAMETRI TECNICI**

Model FI M960A	P4	P5	P6,7	P8	P10
Pixel Pitch	4mm	5mm	6.67mm	8mm	10mm
LED	SMD 3in1	SMD 3in1	SMD 3in1	SMD 3in1	SMD 3in1
Module size	320*160mm	320*160mm	320*160mm	320*160mm	320*160mm
Module resolution	80*40dots	64*32dots	48*24dots	40*20dots	32*16dots
Density	62500 pixels/sqm	40000 pixels/sqm	22478 pixels/sqm	15625 pixels/sqm	10000 pixels/sqm
LED Cabinet Size	960*960*87(mm)	960*960*87(mm)	960*960*87(mm)	960*960*87(mm)	960*960*87(mm)
Cabinet Weight	26kg/pc	26kg/pc	26kg/pc	26kg/pc	26kg/pc
Material	Die Casting Magnesium Alloy	Die Casting Magnesium Alloy	Die Casting Magnesium Alloy	Die Casting Magnesium Alloy	Die Casting Magnesium Alloy
Brightness	5500-6500 cd/m2 (Nits)	5500-6500 cd/m2 (Nits)	5500-6500 cd/m2 (Nits)	5500-6500 cd/m2 (Nits)	5500-6500 cd/m2 (Nits)
Avg power consumption	480w	450w	350w	320w	280w
Max power consumption	980w	950w	880w	850w	750w
Best Viewing Distance	4m to 40m	5m to 50m	6m to 60m	8m to 80m	10m to 100m
Grey Level	14 bits	14 bits	14 bits	14 bits	14 bits
Fresh frequency	≥960HZ	≥960HZ	≥960HZ	≥960HZ	≥960HZ
Humidity-operating	10% ~ 95%	10% ~ 95%	10% ~ 95%	10% ~ 95%	10% ~ 95%
Screen life	≥100000 hours	≥100000 hours	≥100000 hours	≥100000 hours	≥100000 hours
Controlling mode	Synch or Async	Synch or Async	Synch or Async	Synch or Async	Synch or Async
Protective grade	IP65 Waterproof	IP65 Waterproof	IP65 Waterproof	IP65 Waterproof	IP65 Waterproof

