

CRY-250v5-2.5-PVC

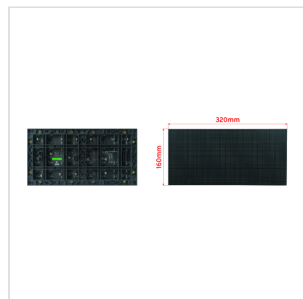
# PANNELLO PER SCHERMI LED IN PVC DA INSTALLAZIONE FISSA INDOOR, PASSO 2.5 MM, 320X480MM

La **Serie Crystal PVC** amplia la gamma di soluzioni visive Helvia dedicate ai professionisti del settore AVL, unendo innovazione, adattabilità e facilità d'installazione. Il suo **cabinet in PVC leggero** e il design ultra-sottile la rendono ideale per applicazioni in cui lo spazio e la versatilità sono elementi essenziali.

Con un **passo pixel di 2,5 mm**, la Serie Crystal PVC offre immagini nitide e dettagliate, perfette sia per visioni ravvicinate che per installazioni di grandi dimensioni. I pannelli pronti all'uso e il sistema di giunzione flessibile consentono un **montaggio rapido** e un'integrazione senza interruzioni in diverse configurazioni.

Progettato per un'installazione immediata, il sistema dispone di un **supporto magnetico da parete** che garantisce un allineamento preciso e un'elevata adattabilità di montaggio, adattandosi facilmente a una vasta gamma di ambienti e requisiti architettonici.

Il suo **design integrato** riduce al minimo l'uso di cavi esterni, offrendo un aspetto pulito e professionale che valorizza sia le prestazioni che l'estetica. Leggera ma resistente, la Serie Crystal PVC incarna l'impegno di Helvia verso un'innovazione pratica e un'eccellenza visiva affidabile.



CRY-250v5-2.5-PVC

# PANNELLO PER SCHERMI LED IN PVC DA INSTALLAZIONE FISSA INDOOR, PASSO 2.5 MM, 320X480MM

## IN EVIDENZA

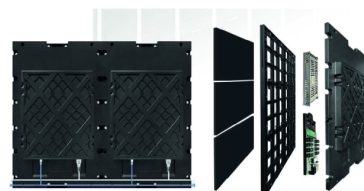


### ULTRA-SOTTILE E LEGGERO

Design ultra-sottile e leggero per una facile gestione e un utilizzo ottimale dello spazio, migliorando l'esperienza dell'utente.

## DESIGN INTEGRATO

Modulo, receiving card e alimentazione integrati; Porte incorporate per ridurre al minimo il cablaggio esterno.



CRY-250v5-2.5-PVC

# PANNELLO PER SCHERMI LED IN PVC DA INSTALLAZIONE FISSA INDOOR, PASSO 2.5 MM, 320X480MM



## SUPPORTO MAGNETICO DA PARETE

Ottimizza lo spazio disponibile e migliora la flessibilità d'installazione con la nostra **soluzione di montaggio a parete** standard, caratterizzata da un profilo elegante inferiore a 90 mm.

## CABLAGGIO ORDINATO, FUNZIONAMENTO SEMPLICE

**Configurazione rapida e semplice** con un solo cavo di segnale RJ45 e un cavo di alimentazione: ottimizzata per garantire efficienza senza compromettere le prestazioni o la qualità dell'immagine.



CRY-250v5-2.5-PVC

# PANNELLO PER SCHERMI LED IN PVC DA INSTALLAZIONE FISSA INDOOR, PASSO 2.5 MM, 320X480MM

## DETtagli del prodotto

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Modulo LED con Passo di 2,5 mm per uso Interno

Equipaggiati con LED Nationstar di alta qualità e di lunga durata

Pannello pronto all'uso per un'Installazione Rapida.

Pannello in PVC Ultrasottile e Leggero

Supporto Magnetico da Parete

### SPECIFICHE

<b>Passo Pixel</b>	2,5mm
<b>Tipo LED</b>	Nationstar 1515
<b>Dimensioni Cabinet (LxAxP)</b>	320x480x55mm
<b>Risoluzione Pannello</b>	128x192
<b>Peso Pixel</b>	1.75kg
<b>Dimensioni Modulo (LxA)</b>	320x160mm
<b>Luminosità (nits)</b>	500
<b>Frequenza di Aggiornamento (Hz)</b>	3840
<b>Scala di Grigi (bit)</b>	12-13
<b>Angolo di visione (H/V, °)</b>	160/140
<b>Consumo Energetico (massimo/medio, W/m<sup>2</sup>)</b>	330/110
<b>Temperatura di conservazione (°C)</b>	da -40 a +60

CRY-250v5-2.5-PVC

**PANNELLO PER SCHERMI LED IN PVC DA  
INSTALLAZIONE FISSA INDOOR, PASSO 2.5 MM,  
320X480MM**

Temperatura di esercizio (°C)	da -10 a +40
Umidità di conservazione (RH)	10%~85%
Umidità operativa (RH)	10%~80%
Grado IP	IP40/IP21