

# FHDS130

Display LED SOLO all-in-one da 130" completamente ottimizzato



- **Display a LED luminoso - Pixel Pitch 1.5 mm., ampio angolo di visione**
- **Tempi di installazione ridotti notevolmente da giorni a poche ore - Tre semplici passaggi**
- **Pre-calibrato pronto all'uso - Immagine ottimizzata per l'uso immediato**
- **Ecologico <0,5 W in modalità standby - conforme alle normative ErP per risparmiare energia e costi**

Il display LED SOLO FHDS130 da 130" (2,88 x 1,62 m) completamente ottimizzato è una soluzione all-in-one Full HD 1080p per un'installazione rapida e semplice.

Con un semplice processo in tre fasi, viene rimossa la complessità di una costruzione e installazione LED tradizionale. Con questo esclusivo processo di pre-configurato, il tempo di installazione richiesto è drasticamente ridotto da giorni a ore.

L'FHDS130 viene fornito pre-calibrato, assicurando che l'immagine sia ottimizzata per l'uso immediato.



Questo display potente presenta anche un basso consumo energetico quando acceso e una modalità standby ecologica <0,5 W, conforme alle normative ErP per risparmiare energia e costi.

## Specifications

<b>Schermo</b>	
Risoluzione Schermo	1080p Full HD (1920x1080)
Dimensione schermo (diagonale)	130"
Dimensione schermo	291.9 x 165.9
Distanza minima di visualizzazione	1.5m
Luminosità (prima della calibrazione)	800 nits
Contrasto	5000:1
Dimensioni	2919 x 71 x 1659
Peso netto	125 kg
<b>Elaborazione schermo</b>	
Scaler-switcher	Built in scaler-switcher
Sender	Built in sender
<b>LED</b>	
Pixel pitch (H x V)	1.5mm
LEDs per pixel	3
<b>Pixels</b>	
Pixel configuration	SMD 3-1
LED face colour	Black
Dimensione LED	SMD1010
Pixel resolution (width)	160 pixels/module
Pixel resolution (height)	90 pixels/module
Pixels per area	444.444 pixels/m2
<b>Modulo</b>	
Larghezza modulo attivo	2.919mm
Altezza modulo attivo	1.659mm
Standard active module area	4.6656m2
Angolo di visione - orizzontale	140°
Viewing angle - vertical	140°
Ingress protection (front)	IP40
Ingress protection (back)	IP20
Surface finish	Nero
LED fixings	Front access
Temperatura di stoccaggio	-10°C - 60°C°C
Intervallo operativo di temperatura	0°C - 40°C
<b>Colore</b>	
Greyscale processing depth	16 bits
Numero di colori	281 (trillions)
Refresh rate	>3000 Hz
<b>Luminosità</b>	
Contrast ratio	5.000
Controllo livello luminosita'	100
<b>Potenza</b>	
Input power (max)	3.000watts per panel
Alimentatore	200 - 240V
<b>Altro</b>	
Durata	>100000
Mounting frame	Opzionale
<b>Connectivity</b>	
Connessioni	<b>Ingressi</b> 2 x HDMI 2.0, 1 x 3G-SDI, 1 x VGA, 1 x RJ45, 1 x RS232, 1 x USB-B service, 2 x USB-A, 1 x USB-A service, 1 x HDBaseT <b>Uscite</b> 1 x Audio 3.5mm

