

FHDC135

ProScene FHDC135 AiO Display



- **Helle 700 Nits, 1,5mm Pixelabstand - Flip-Chip COB LED-Display**
- **Smartes All-in-One Design - Verbessert die Zusammenarbeit und das Nutzerengagement**
- **Besonders energieeffizient - COB (Chip on Board) LED-Technologie verbessert die Energieeffizienz im Vergleich zur SMD-LED-Technologie erheblich**
- **Umweltfreundlicher <0,5 W Standby-Modus - Entspricht den ErP-Vorschriften, um Energie und Betriebskosten zu sparen**



Das vollständig optimierte ProScene FHDC135 ist eine 135" Full HD 1080p All-in-One-LED-Lösung für eine schnelle und einfache Out-of-the-Box-Installation.

Dank des innovativen 5-Column-Designs entfallen die Schwierigkeiten, die bei herkömmlichen LED-Konstruktionen auftreten. Die glatte Oberfläche der Chip-on-Board (COB)-Kacheln ist wasser- und staubabweisend, so dass die Wartung ein Kinderspiel ist. Der FHDC135 wird vorkalibriert geliefert, so dass eine manuelle Einrichtung nicht erforderlich ist und das Bild für den sofortigen Einsatz optimiert ist.

Specifications

UPC: 796435 69 096 0, EAN: 5055387669093, Colour: Black

Bildschirm	
Bildschirmauflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Bildschirmgröße (diagonal)	135"
Bildschirmgröße	303 x 181.2
Minimum viewing distance	3.2m
Helligkeit (vor Kalibrierung)	700 Nits
Kontrast	15000:1
Abmessungen (B x T x H) (mm)	3030 x 53 x 1812.5
Net weight	110 kg
Bildschirm Verarbeitung	
Scaler-Switcher	Built in scaler-switcher
Sender	Built in sender
LEDs	
Pixel Pitch (H x V)	1.56mm
LEDs pro Pixel	3
Pixel	
Pixel Konfiguration	3-1 COB
LED Oberflächenfarbe	Black
Module	
Aktive Modul Breite	3.030mm
Aktive Modul Höhe	1812.5mm
Blickwinkel - horizontal	160°
Blickwinkel - vertikal	140°
Oberflächen Finish	Schwarz
LED Befestigungen	Front access
Lagertemperatur	-10°C - 60°C°C
Operating temperature range	0°C - 40°C
Farbe	
Tiefe Graustufenverarbeitung	16Bits
Anzahl an Farben	281 (Billionen)
Refresh Rate	>3840 Hz
Helligkeit	
Kontrastverhältnis	15.000
Helligkeitssteuerungsstufen	100
Power	
Eingangsleistung (max.)	1.460Watt/Panel
Stromversorgung	100 - 240V
Sonstiges	
Lebensdauer	>100000
Befestigungsrahmen	Wall mount / Stand
Konnektivität	
Anschlüsse	Anschlüsse 1 x HDMI 2.0, 3 x HDMI, 2 x USB-A 3.0, 1 x USB-C, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-B Service
	Ausgänge 1 x HDMI, 1 x Audio 3.5mm
	Steuerung 1 x RJ45, 1 x RS232

