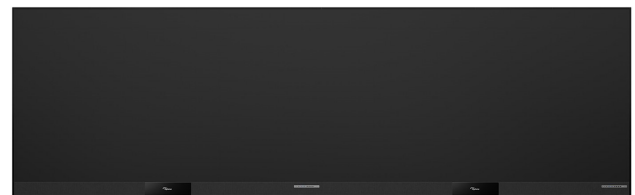


UWC196

ProScene UWC196 AiO Display



- **700 Nits Helligkeit, Pixelabstand 1,25 mm - Flip-Chip-COB-LED-Display**
- **Smartes All-in-One-Design - Verbessert die Zusammenarbeit und steigert die Nutzerinteraktion**
- **Bemerkenswerte Energieeffizienz - Die COB-LED-Technologie (Chip on Board) verbessert die Energieeffizienz im Vergleich zur SMD-LED-Technologie erheblich**
- **Umweltfreundlicher Standby-Modus mit weniger als 0,5 W - Entspricht den ErP-Vorschriften zur Einsparung von Energie und Betriebskosten**



Der vollständig optimierte ProScene UWC196 ist eine 196 Zoll All-in-One-LED-Lösung mit einer Auflösung von 3840 x 1080p für eine schnelle und einfache Installation direkt nach dem Auspacken.

Dank des innovativen 8-Spalten-Designs entfallen die Komplexitäten herkömmlicher LED-Konstruktionen. Die glatte Oberfläche der Chip-on-Board-Kacheln (COB) ist wasser- und staubabweisend, was die Wartung zum Kinderspiel macht.

Specifications

EAN: 5055387669765, Colour: Black



Bildschirm

Bildschirmauflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Bildschirmgröße (diagonal)	196"
Bildschirmgröße	486.12 x 147.5
Minimum viewing distance	3.2m
Helligkeit (vor Kalibrierung)	700 Nits
Kontrast	15000:1
Abmessungen (B x T x H) (mm)	4681.2 x 31 x 1475.1
Net weight	240 kg

Bildschirm Verarbeitung

Scaler-Switcher	Built in scaler-switcher
Sender	Built in sender

LEDs

Pixel Pitch (H x V)	1.25mm
LEDs pro Pixel	3

Pixel

Pixel Konfiguration	3-1 COB
LED Oberflächenfarbe	Black
Pixel Auflösung (Breite)	3.840 Pixel/Modul
Pixel Auflösung (Höhe)	1.080 Pixel/Modul

Module

Aktive Modul Breite	4681.2mm
Aktive Modul Höhe	1475.1mm
Blickwinkel - horizontal	160°
Blickwinkel - vertikal	160°
Oberflächen Finish	Schwarz
LED Befestigungen	Front access
Lagertemperatur	-10°C - 60°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.)	2.380Watt/Panel
Stromversorgung	100 - 240V

Sonstiges

Lebensdauer	>100000
Befestigungsrahmen	Optional

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, 1 x RJ45 Ausgänge 1 x HDMI, 1 x Audio 3.5mm Steuerung 1 x RS232
------------	---