

# FHDQ163

QUADZilla Display a LED all-in-one da 163" completamente ottimizzato



- **Tecnologia LED SMD 4-in-1** - superficie dello schermo liscia, ampio angolo di visione e design robusto
- **Installazione in soli tre passaggi**: i tempi di installazione sono drasticamente ridotti da giorni a ore, precalibrato e pronto all'uso, garantendo che l'immagine sia ottimizzata per l'uso immediato
- **App Optoma TapCast Pro**: collega fino a 4 dispositivi in modalità wireless con la semplice pressione di un pulsante
- **Modalità standby ecologica <0,5 W** - conformi energetici

QUADZilla è un display a LED Full HD 1080p da 163" (3,60 x 2,00 m) che offre una soluzione all-in-one in grado di offrire prestazioni di fascia alta nei luoghi di formazione, in ambienti aziendali e presso punti vendita.

600 nit di luminosità, un semplice processo in tre fasi e uno scaler/switcher integrato consentiranno ai tuoi clienti di godere di una qualità senza pari e di concentrarsi sul contenuto.



## Specifications

<b>Schermo</b>	
Risoluzione Schermo	1080p Full HD (1920x1080)
Dimensione schermo (diagonale)	163"
Dimensione schermo	3600 x 202.5
Distanza di visione minima	1.9m
Brightness (before calibration)	600 nits
Brightness (after calibration)	600 nits
Contrasto	5000:1
Dimensioni	2028.4 x 3603.3 x 79
Peso netto	191kg
<b>Elaborazione schermo</b>	
Scaler-switcher	Built-in
Sender	Built-in
<b>LED</b>	
Pixel pitch (H x V)	1.875mm
LEDs per pixel	3
<b>Pixels</b>	
Pixel configuration	QUAD SMD
LED face colour	Black
Pixel resolution (width)	128 pixels/module
Pixel resolution (height)	72 pixels/module
Pixels per area	284.444 pixels/m <sup>2</sup>
<b>Modulo</b>	
Active module width	2028.4mm
Active module height	79mm
Standard active module area	7.29m <sup>2</sup>
Viewing angle - horizontal	170°
Viewing angle - vertical	170°
Surface finish	Black
Temperatura di stoccaggio	-10 - +60°C
Temp Operativa (max)	40°C
<b>Colore</b>	
Numero di colori	281 (trillions)
Refresh rate	3.840 Hz
<b>Luminosità</b>	
Luminosità' (dopo la calibrazione)	600nits
Luminosità' (dopo la regolazione)	600nits
Contrast ratio	5.000
Controllo livello luminosita'	100
<b>Potenza</b>	
Input power (max)	3.000watts per panel
<b>Altro</b>	
Durata	100.000
<b>Connectivity</b>	
Connessioni	<b>Ingressi</b> 1 x RS232, 2 x HDMI, 1 x 3G-SDI, 2 x USB-A <b>Uscite</b> 1 x RS232, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI <b>Controllo</b> 1 x HDBaseT, 1 x RJ45