

FHDQ163

QUADZilla 163" all-in-one QUAD LED display



- **Unikalny układ diód SMD 4-w-1 to szersze kąty widzenia, wyjątkowo gładka powierzchnia ekranu i wytrzymała konstrukcja.**
- **Błyskawiczna, bezproblemowa instalacja w 3 krokach. Kilka godzin zamiast kilku dni!**
- **Korzystaj z własnego urządzenia - Optoma TapCast pro pozwala na bezprzewodowe wyświetlanie aż z 4 urządzeń**
- **Oszczędny i przyjazny dla środowiska. Tylko <math><0.5W</math> w trybie standby spełnia normy ErP i zużywa mniej energii.**

QUADZilla to wyświetlacz LED o przekątnej 163" (3.60 x 2.0m) i rozdzielczości 1080p, który stanowi kompletne rozwiązanie do wyświetlania obrazu w zastosowaniach retailowych, edukacyjnych czy korporacyjnych.



Specifications

ekranu	
Rozdzielczość ekranu	1080p Full HD (1920x1080)
Wielkość ekranu (przekątna)	163"
Rozmiar ekranu	3600 x 202.5
Minimalna odległość oglądania	1.9m
Jasność (przed kalibracją)	600nits
Jasność (po kalibracji)	600nits
Kontrast	5000:1
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	2028.4 x 3603.3 x 79
Waga netto	191kg
Przetwarzanie ekranu	
Przełącznik - skalujący	Built-in
Nadawca	Built-in
LED	
Rozstaw pikseli (H x V)	1.875mm
Liczba LEDów na piksel	3
Pixeli	
Konfiguracja pixeli	QUAD SMD
Kolor powierzchni LED	czarny
Rozdzielczość pikseli (szerokość)	128pixels/module
Rozdzielczość pikseli (wysokość)	72pixels/module
Liczba pikseli na obszar	284.444pixels/m2
Moduł	
Aktywna szerokość modułu	2028.4mm
Aktywna wysokość modułu	79mm
Standardowy aktywny obszar modułu	7.29m2
Kąt widzenia - poziomy	170°
Kąt widzenia - pionowy	170°
Wykończenie powierzchni	Black
Zakres temperatur przechowywania	-10 - +60°C
Warunki pracy (maksymalna)	40°C
Kolor	
Ilość kolorów	281(trillions)
Częstotliwość odświeżania	3.840Hz
Jasność	
Jasność (przed kalibracją)	600nits
Jasność (po kalibracji)	600nits
Kontrast	5.000
Poziomy kontroli jasności	100
Zasilanie	
Moc wejściowa (maks.)	3.000watts per panel
Inne	
Żywotność	100.000
Connectivity	
Złącza wejściowe/wyjściowe	Porty wejścia 1 x RS232, 2 x HDMI, 1 x 3G-SDI, 2 x USB-A Porty wyjścia 1 x RS232, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI Kontrola 1 x HDBaseT, 1 x RJ45