

Videowall Counter



Technische Spezifikationen

Pixel Pitch	1,86 mm
Pixeldichte	288.960 dots/m ²
LED-Typ	GOB
Pixeltyp (R/G/B)	1R1G1B (3 in 1)
Panelgröße (B × H)	320 × 160 mm
Panelauflösung (B × H)	172 × 86 px
Bildschirmgröße (B × H)	2560 × 960 mm
Fuß (B × T)	/
Bildschirmauflösung (B × H)	1376 × 516 mm
Transportbox-Größe (B × H × T)	1930 × 710 × 1320 mm
Gehäusematerial	Eisen
Gewicht	106 kg / Einheit
Ansteuerung	1/43 Scan
Betrachtungsabstand	2 m
Helligkeit	500–600 cd/m ²
Betrachtungswinkel (Horizontal / Vertikal)	170° / 170°
Treiber-Wiederholfrequenz	3.840 Hz
Eingangsspannung	AC 110–220 V
Max. Leistungsaufnahme	600–700 W
Durchschnittliche Leistungsaufnahme	180–260 W
Steuerungsmethode	USB / WIFI / 4G
Betriebstemperatur	-20° bis +60°C
Luftfeuchtigkeit	10%–90% RH
IP-Schutz (Vorderseite / Rückseite)	IP43
Zertifikat	CE