

## Videowall Vitrine



### Technische Spezifikationen

Pixel Pitch	2 mm
Pixeldichte	250.000 dots/m <sup>2</sup>
LED-Typ	SMD1515
Pixeltyp (R/G/B)	1R1G1B (3 in 1)
Panelgröße (B × H)	320 × 160 mm
Panelauflösung (B × H)	320 × 80 px
Bildschirmgröße (B × H)	320 × 640 mm
Fuß (B × T)	/
Bildschirmauflösung (B × H)	160 × 320 mm
Gehäusegröße (B × H × T)	370 × 1180 × 370 mm
Gehäusematerial	Aluminum / Eisen / Acrylglas
Gewicht	25 kg / Einheit
Ansteuerung	1/40 Scan
Betrachtungsabstand	2 m
Helligkeit	800–1000 cd/m <sup>2</sup>
Betrachtungswinkel (Horizontal / Vertikal)	140° / 140°
Treiber-Wiederholffrequenz	3.840 Hz
Eingangsspannung	AC 90–240 V
Max. Leistungsaufnahme	440 W
Durchschnittliche Leistungsaufnahme	145 W
Steuerungsmethode	USB / WIFI / 4G
Betriebstemperatur	-20° bis +50°C
Luftfeuchtigkeit	10%–90% RH
IP-Schutz (Vorderseite / Rückseite)	IP43
Zertifikat	CE