

# Videowall-Segment

Modell WOVD-RGB-5-SMD



- Pixelraster: 5 mm
- LED Ausführung: SMD 3in1 2727
- Technologie: High-End - Frontservice
- Abstrahlwinkel: 160°V/160°H
- Leuchtstärke: 5.500 cd/m<sup>2</sup>
- 3 Jahre Garantie



<b>Einsatzbereich</b>	Außenbereich
<b>Anwendung</b>	Videowall Teilsegment
<b>Bildpunktabstand real</b>	5 mm
<b>Reale Bildauflösung</b>	192 x 192 Pixel
<b>Farbdarstellung</b>	16,7 Mio Farben
<b>Graustufen</b>	14 bit Prozessor
<b>Refreshrate</b>	> 3.000 Hz
<b>Ansteuerung</b>	1/8 (PWM)
<b>LED Type</b>	SMD 3in1 2727 High-End
<b>LED Marken</b>	Nationstar Gold Wire
<b>LED Anzahl per Segment</b>	36.864
<b>LED per Pixel</b>	1 SMD 3in1
<b>Abstrahlwinkel H/V</b>	160° / 160°
<b>Max. Helligkeit per m<sup>2</sup></b>	5.500 cd/nits
<b>Displaymasse BxH (mm)</b>	960 x 960
<b>Gehäusemasse BxHxT (mm)</b>	960 x 960 x 130
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	schwarz
<b>Schutzart</b>	IP65/IP54
<b>Hochleistungslüfter</b>	Inkludiert
<b>max. Anschlußwert</b>	875 Watt
<b>Stromkabel</b>	Inkludiert
<b>Lichtsensoren</b>	Inkludiert
<b>Gewicht</b>	30 kg
<b>Einsatztemperatur</b>	-30° bis +60°C
<b>Garantie</b>	3 Jahre
<b>Konformität</b>	CE, ROHS, EMC