



AVOCOR X SERIE DATENBLATT

132" | 138"



ÜBERSICHT

Die Avocor X Serie wurde entwickelt, um in Unternehmens- und Einzelhandelsumgebungen fesselnde und beeindruckende Ergebnissen zu erzielen.

Dank seines modularen Designs passt das Dieplay in verschiedene Räume, unabhängig von Größenbeschränkungen.

Die Avocor X Serie verkörpert Avocors Engagement für innovative und anpassungsfähige Technologie und in allerlei Installationsumgebungen. Das Display verfügt über ein elegantes, modernes Design und ist sehr einfach zu installieren. Mit konstant hellen und klaren Bildern ist die X-Serie ein transformatives Produkt für jeden Raum.

Das schlanke 138-Zoll-16:9 und 132-Zoll-21:9-Ultra-Wide-Display liefert durchweg helle und lebendige Bilder. Das Display ist ein innovatives, optisch atemberaubendes Produkt und die Lösung für Unternehmen, die einen bleibenden Eindruck hinterlassen möchten.

LÖSUNG



Einfache Installation

Das modulare Design der Videowand vereinfacht den Transport und die Einrichtung, selbst auf engstem Raum.



Spaltenfreie Montage

Quick-connect Cabinets ermöglichen den schnellen Aufbau großflächiger, einheitlicher Displays.



Überragendes visuelles Erlebnis

Übertrifft Projektoren und LCD steglos Wände mit lebendiger, dauerhafter Bildqualität in schlanker Form.



Leistungsstarker Onboard-Prozessor

Ermöglicht nahtlose Zusammenarbeit und Präsentation mit integrierter Rechenleistung.



Vielseitige Anwendung

Umfangreiche Einstellungsmöglichkeiten, um eine wirkungsvolle und ansprechende Inhaltsbereitstellung im Großbildbereich zu ermöglichen.

DisplayNote Montage

Bildschirmübertragung von jedem Gerät aus möglich.



Rise Vision für dynamisches digital Signage.

SPEZIFIKATIONEN

DISPLAY	AVX-1320	AVX-1380
Größe	132"	138"
Pixel Konfiguration	Single SMD	
Pixel Pitch	1.27mm	1.58mm
Auflösung (W x H)	2400 x 1080	1920 x 1080
Anzahl Cabinets pro Screen (W x H)	5 x 4 (20)	5 x 5 (25)
Gesamt Abmessungen (W x H x D)	3064 x 1489 x 31mm 120.6" x 58.6" x 1.2"	3064 x 1832 x 31mm 120.6" x 72" x 1.2"
Gesamt Abmessungen (W x H x D)	3064 x 1489 x 31mm 120.6" x 58.6" x 1.2"	3050 x 1715 x 31mm 120" x 67.5" x 1.2"
Screen Weight	Net 108kg = 238 lbs	Net 135kg = 297.6 lbs
Empfohlener Betrachtungsabstand	>2.5m	>3.8m
Cabinet Material	Die-cast Magnesium	
Service Zugang	Front	
Installation	Trolley, Wandmontage	
OPTISCHE SPEZIFIKATIONEN		
Max. Helligkeit	100-550cd/m2	
Farbtemperatur	2300 - 9300K adjustable	
Betrachtungswinkel (Horizontal)	170°	
Betrachtungswinkel (Vertikal)	170°	
Uniformität Helligkeit	98%	
Uniformität Farben	+/-0.15 Cx, Cy	
Kontrast	6500:1	
Processing	16 bit	
KONEKTIVITÄT		
Inputs Front	1 x USB-C (no PD), 1 x USB-A 3.0, 1 x USB-A 2.0	
Inputs Unterseite	1 x HDMI 2.0, HDCP 2.2, 1 x 3.5mm Aux	
Interne Eingänge	2 x HDMI 2.0, HDCP 2.2	
Control	1 x RS-232, 1 x LAN (RJ45)	
WiFi	Ja	
AUDIO		
Audio	1 x optisch (SPDIF)	
Lautsprecher	2 x 30W Frontseitig	
ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN		
Max Leistungsaufnahme	1.84KW	1.87KW
Durchschnittliche Leistungsaufnahme	0.63KW	0.64KW
Netzteil	AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz	
Stand-by Verbrauch:	<=0.5W	
Refresh Rate	3,840 Hz	
BETRIEBS SPEZIFIKATIONEN		
LED Lebensdauer (halbe Helligkeit)	>=100,000 hrs	
Betriebstemperatur	10°C ~ 40°C	
Luftfeuchtigkeit	10%~80%RH (Non-condensing)	
LIEFERUMFANG		
	Fernbedienung, Montage Tool, Wandhalterung, Netzkabel (Nordamerika, UK, Europa, Australien), Ersatz LED Tiles und	
GARANTIE	Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen variieren je nach Region.	

OPTIONEN

Erweitern Sie Ihre Lösung mit

www.avocor.com



Garantieverlängerung



Rolling ATA Case