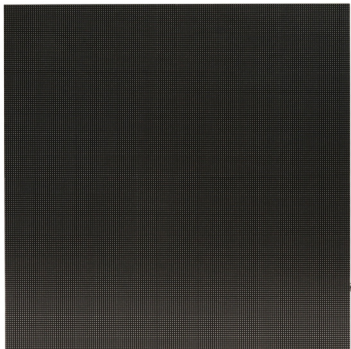



rX3io

Technisches Datenblatt

HIGH-BRIGHTNESS
HIGH-CONTRAST
BLACK-FACE
QUICK-LOCK-SYSTEM
MAGNETIC FAST-RIGG
MAGNETIC MAINTENANCE TOOL
CLIMBABLE FRAME
FAST REPLACEABLE BACKBOX



Pixelpitch	3,906mm
Helligkeit	5.500 Nits kalibriert (6.500 max.)
SMD-Typ	Nationstar 1921 3-in-1 RGB
SMD Merkmale	Black-Body, High-Brightness, High-Contrast, High-Level
Farbtiefe	16 Bit pro Farbkanal (48 Bit RGB)
Auflösung pro Panel	128 x 128 Pixel
LED Treiberchip	MBI5151
Scantyp	1/8
Refreshrate	≥ 3840 Hz
Horiz. Blickwinkel	+85°/-85°
Vert. Blickwinkel	+85°/-85°
Kontrast	> 4.000:1
Nennleistung in W	Typisch 75W / max. 170W pro Panel
Spannungsbereich	AC 88-264V/ 50-60 Hz
Anschluss-Typ	powerCON TRUE1
Panelabmessungen	500 x 500 x 100mm (BxHxT)
Gewicht	9,7Kg pro Panel
IP Klasse	IP65
Temperaturbereich	-30°C bis + 45°C (Im Betrieb) -10°C bis + 55°C (Lagernd)
Produkthighlights	Quick-Lock-System, Magnetic Fast-Rigg, Magnetic Maintenance Tool, Climbable Frame, Fast Replacable Backbox
Zertifizierungen	   EMC