

LED-Screen X1 Indoor



Der LED-Screen ohne Kompromisse
Höchste Qualität zum fairen Preis



Indoor



Front-Access



Miete



90° Ecken



GOB Versiegelung



Black Face

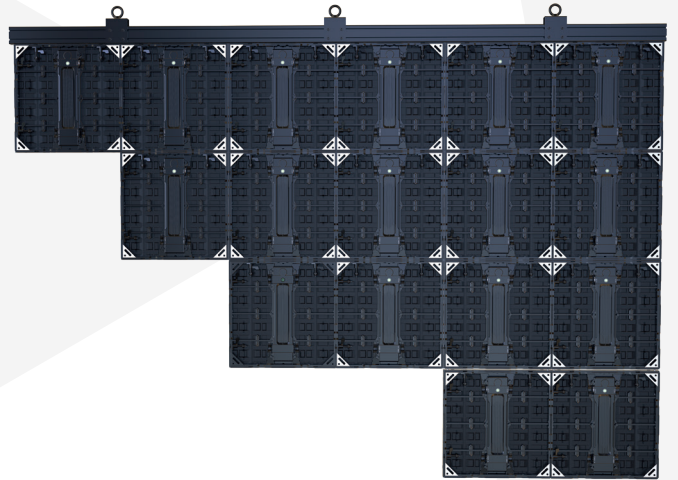


LED Screen X1 Indoor



Technische Daten

LED TYP	SMD1212 GOB
Kabinettgrösse	50 x 50 cm
Pixelpitch	1.95 mm
Kabinet Tiefe	4.5 cm
Auflösung	256 x 256 Pixel
Helligkeit	1100 nits
Gewicht	6 kg
Aktualisierungsrate	7680 Hz
Stromverbrauch	max. 180 W, Durchschnitt 70 W
LED-Controller	NovaStar



Highlights

Der Screen überzeugt mit GOB-versiegelten Blackface-LEDs, die für satte Kontraste und brillante Farben sorgen – völlig flimmerfrei für ein exzellentes Seherlebnis. Das extrem dünne Kabinett kombiniert Leichtigkeit mit hoher Stabilität und lässt sich dadurch besonders flexibel einsetzen. Dank der hochwertigen Komponenten und der GOB versiegelung ist eine langlebige und zuverlässige Performance garantiert.



Einsatzmöglichkeiten

Der X1-Screen lässt sich nahezu überall im Innenbereich einsetzen und ersetzt jede herkömmliche Leinwand. Ob bei Veranstaltungen, auf Messen oder als Eyecatcher im Schaufenster – seine Wirkung ist in jedem Umfeld garantiert.



Montage und Betrieb

Das sehr dünne, leichte und dennoch robuste Kabinett bietet nicht nur eine hohe Stabilität, sondern erleichtert auch den Aufbau und die Montage. Dank den hochwertigen GOB vergossenen Modulen ist der Screen trotz hoher Auflösung viel weniger Anfällig für Schäden bei der Montage.

Durch diese Kombination aus modernster Technologie und durchdachter Bauweise steht der X1-Screen für erstklassige Bildqualität, flexible Einsatzmöglichkeiten und eine lange Lebensdauer.