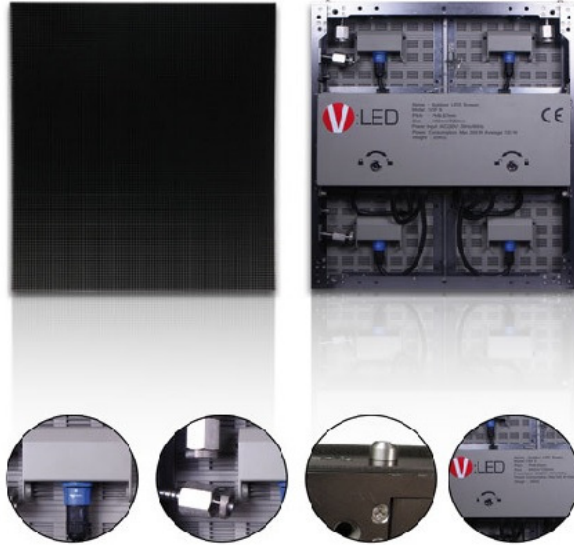




VSF6 rental



VSF rental Outdoor LED-Videowände finden überwiegend Anwendungen im Außenbereich. Für diese Einsätze ist das hochwertige Equipment mit seiner Ausstattung gemäß Schutzklasse IP 65 (Front) und IP 54 (Back) der tageslichttauglichen Helligkeit optimal vorbereitet.

Das F im Produktnamen VSF steht für Flexibilität. Die VSF LED-Videowände empfehlen sich nicht nur für Installationen im Architekturbereich, beispielsweise als Hinweistafeln oder Außenwerbeträger in Malls und Einkaufszentren, sondern ebenso für Liveübertragungen in Stadien beziehungsweise für Public Viewing Events.

VSF LED-Videowände sind mit einem Pixelpitch von 6 mm erhältlich, wodurch Sichtabstände schon ab 4 Metern Entfernung möglich sind. Aufgrund der SMD LED sind große Betrachtungswinkel nicht nur im horizontalen Bereich möglich, sondern auch im vertikalen Bereich. Somit können auch große Zuschauerzahlen mit attraktiven Bildern und Informationen versorgt werden.

Für den schnellen Auf- und Abbau ist ein spezielles Verschlussystem verwendet worden, das ein Hängen der Wand an einem Fluggeschirr ermöglicht.

VSF Outdoor LED-Videowände bringen viele intelligente Lösungen mit, die eine einfache Anwendung garantieren.

VSF6 rental	Best.-Nr.: 155272
Optisches System	
Optiken	Feste optische Systeme
Abstrahlwinkel	120° horizontal / 90° vertikal
LED-Lichtquellen	
LEDs	10.368 SMD LEDs
Farben	10.368x rot, 10.368x grün, 10.368x blau
Diffusor	Nein
LED-Pixel Pitch	6,67 mm
Helligkeit	>7.000 nits
Farbmischung	RGB
LED-Lebensdauer	> 50.000 Stunden
Pixelfehlerrate	1/10.000
LED-Wellenlängen	rot 620-625 nm, grün 521-526 nm, blau 470-475 nm
Temperaturbereiche	
Umgebungstemperatur	-20° / +50° C
Betriebstemperatur	Max. 80° C
Kühlung	Lüfter
Steuerung & Programmierung	
Protokoll	DVI
Steuersoftware	Novastar
Steueranschluss	Neutrik
Bildwiederholfrequenz	1840 Hz
Grau Level	> 12 Bit
Technische Daten	
Netzspannung	110-240 V 50-60 Hz
Stromaufnahme max.	2 A bei 230 V
Stromaufnahme ø	1 A bei 230 V

Gehäuse	
Material	Aluminium
Farbe	Front Schwarz / Back Grau
Gehäuse-Schutzklasse	Front IP65 / Back IP54
Maße/Gewicht	
Maße (B x H x T)	64 x 72 x 13 cm
Gewicht	23,5 kg
Montage	Justierbare Hanging Bar
Zertifikate	CE, EMC class A EN55022, RoHS
Besondere Features	
Kompakt & leicht	
Komplette Elektronik im Panel integriert	
Kein zusätzlicher Ethernet-Switch/PSU notwendig	
Kurzschlusschutz	
Neutrik True1 & Ethercon	
Intuitive Konfiguration über grafische Benutzerführung (kein Einstellen von Adressen notwendig)	
Ansteuerung über DVI Bildschirmgrabbing	
Kompatibel mit Standard MediaServern	

