

Quantum Ultra Certified

ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM FÜR
PROFESSIONELLE VIDEOWAND-DISPLAYS



Garantierte Kompatibilität zwischen dem Quantum Ultra und zertifizierten Displays

- ▶ Die Zusammenarbeit zwischen Extron und Displayherstellern garantiert die Kompatibilität mit dem Quantum Ultra-Videowandprozessor
- ▶ Gewährleistet einen konstanten und zuverlässigen Betrieb zwischen dem Prozessor und den Displays
- ▶ Vereinfacht das Systemdesign mit einer Auswahl kompatibler, zertifizierter Geräte
- ▶ Ausführliche Tests überprüfen die Signalstabilität und EDID-Kommunikation
- ▶ Beschleunigt die Systemintegration durch weniger Troubleshooting vor Ort
- ▶ Keine Kompatibilitätsprobleme bei der Produktspezifikation

Extron

Garantierte Kompatibilität

Unsere Zusammenarbeit mit branchenführenden Displayherstellern garantiert die Kompatibilität ihrer Displays mit dem Quantum Ultra 4K-Videowandprozessor. Extron hat eng mit diesen Herstellern zusammengearbeitet, um eine konstante und stabile Präsentation von Quelleninhalten sicherzustellen. Nur Displays, die das umfangreiche Testprogramm durchlaufen haben, erhalten die Auszeichnung „Quantum Ultra Certified“.

Vorteile der Zertifizierung

Durch sein flexibles Management der Ausgangssignale ist der Quantum Ultra die perfekte Ergänzung für viele verschiedene Displaytechnologien. Mit dem Quantum Ultra-Zertifizierungsprogramm müssen Sie sich keine Gedanken mehr über die Kompatibilität machen. Systemplaner profitieren von der Zertifizierung, da die Produkte zur Bildverarbeitung und die Displays anhand festgelegter Parameter, wie z. B. Bilderfassung, Bildstabilität und EDID-Management, zusammen getestet wurden. Dies gewährleistet einen konstanten Betrieb zwischen dem Prozessor und den Displays, vereinfacht die Integration der Videowand und reduziert das Troubleshooting vor Ort.

Zertifizierte Displays

	LED-Display der NPN-4100-Serie mit DI-6000-Schnittstelle	www.daktronics.com
 A Delta Associate Company	Radiance LED- Displaysysteme	www.digitalprojection.com
	MAGNIT MicroLED – LSAB009-Serie Digital Signage-System	www.lg.com/business
	MultiSync® UNxx2xx- Videowanddisplays	www.necdisplay.com
	Planar® DirectLight® X 1,2 mm Videowandssystem	www.planar.com
	Clarity® Matrix® G3 MX5X Videowandssystem	

NIEDERLASSUNGEN AUF DER GANZEN WELT

Anaheim • Raleigh • Silicon Valley • Dallas • New York • Washington, DC • Toronto • Mexico City
Paris • London • Frankfurt • Stockholm • Amersfoort • Moscow • Dubai • Tel Aviv • Sydney • Melbourne
Bangalore • Mumbai • New Delhi • Singapore • Seoul • Shanghai • Beijing • Hong Kong • Tokyo

www.extron.de