

P3-275 System Controller

Artikelnummer 4030755



- Bis zu 1.040.000 Pixel auf 6.000 Geräten steuerbar
- Leistungstarkes Videoprozessing (Scaling, Mapping usw.)
- 4K Input 3.840 x 2.160 Pixel (über HDMI oder NDI)
- Intuitives User-Interface
- MVR Import / Export
- Echtzeit Vorschau
- Ermöglicht Überwachung aller angeschlossenen Komponenten
- Steuerbar über sACN, Art-Net und DMX
- Für alle Martin Videoprodukte

Produktbeschreibung

Der Martin P3-275 System Controller ist ein leistungsstarker Videoprozessor zur Steuerung und Konfiguration aller Martin Videoprodukte. Dank der intuitiven Benutzeroberfläche lassen sich mit den P3 Controllern auch kreative Setups schnell und einfach einrichten.

Für jede Anwendung können einzigartige kreative Looks geschaffen werden, sei es auf Basis von Videoinhalten, per DMX-Steuerung, Art-Net / sACN Pixel Mapping oder mit einer Mischung aus verschiedenen Steuerungsmethoden.

Das gesamte P3-System ist vollständig synchronisiert, so dass alle Elemente ohne sichtbare Latenz zusammenarbeiten. Die Controller unterstützen 3840p UHD-Videoinhalte über HDMI- und NDI-Eingänge und geben bis zu 1.040.000 Pixel an bis zu 8.000 Geräte aus.

Produkteigenschaften

Hauptkategorie	Videotechnik
Unterkategorie	Power, Processing
IP-Klassifizierung	IP20
Serienname	Power & Processing

Weitere Bilder

