

# MA VPU (Video Processing Unit)



- Zeitsparend dank bekannter Bedienphilosophie und einfachem User-Interface
- Plug & Play für sofortiges Arbeiten
- Beste Hardware-Komponenten garantieren exzellente Performance und äußerste Zuverlässigkeit
- Effiziente Back-up-Lösung
- Komfortable und schnelle Programmierung sowie Ansteuerung über jede grandMA2 und grandMA „Serie 1“
- 2 Versionen für alle Anwendungsbereiche:
  - MA VPU plus und basic
  - Bis zu 2 Full-HD (1080p) Ausgänge
  - Professionelle Effekte und die Möglichkeit, eigene Effekte einzubinden
  - 17GB Content vorinstalliert
  - Leistungsstarker Pixel Mapper
  - Live Video-in
  - Sound-Wiedergabe
  - Komfortables 3D-Keystoning und Softedging
  - Bis zu 32 3D-Video-Layer
  - Blind-Programmierung möglich
  - Höchstmögliche Frame- und DMX-Synchronität

**Wollen Sie Video als neues oder zusätzliches Gestaltungselement in Ihre Show einbinden? Und soll die Steuerung nicht nur schnell und reibungslos, sondern auch so einfach wie möglich sein? So, als würden Sie nur ein weiteres Moving Light ergänzen?**

Wenn Sie bereits grandMA Erfahrung haben, müssen Sie so gut wie nichts neu dazulernen, denn aufgrund der etablierten MA Philosophie ist die Bedienung äußerst intuitiv. So kommen Sie sofort mit der MA VPU zurecht –auch wenn Sie vorher noch nie mit Videos gearbeitet haben.

Dank der Leistung der MA VPU lassen sich alle Videos in Full-HD (MA VPU plus:1080p) oder HD (MA VPU basic: 720p) darstellen. Darüber hinaus garantiert die interne Ausgabesynchronisation des MA-Net eine höchstmögliche Frame- und DMX-Synchronität.

Skalieren Sie Ihr Video auf jede von Ihnen gewünschte Größe. Nutzen Sie dafür leistungsstarke Funktionen wie vertikales und horizontales Softedge-Blending oder die Keystone-Korrektur und setzen Sie völlig neue Design-Ideen um –die Größe spielt keine Rolle. Zusätzlich verfügt die MA VPU über eine überzeugende 3D-Keystoning-Funktion, womit sich Ihr Content auf jedes 3D-Objekt, unabhängig von dessen Form oder Größe, legen lässt.

Mit Frame-Interpolation und Smooth-Speed-Control können Sie zusätzlich noch die Geschwindigkeit der Wiedergabe anpassen.

Zusätzlich bietet die MA VPU etliche Funktionen, Features und Effekte wie Frame-Blending, Colour-Boost, Dynamic Colour-Key, Kontrast, Helligkeit, Sättigung sowie Blur, Sepia, Schwarz/Weiß, Wellen und Negativ. Dabei ist die Anwendung komfortabel und selbsterklärend. So lassen sich auch bequem Kombinationen aus Videos und Bildern erstellen und steuern. Die MA VPU unterstützt JPEG und Standard Windows Bitmap Bilder wie \*.bmp und \*.gif.

# MA VPU (Video Processing Unit)

Über das Pult lässt sich die MA VPU auch im Blind-Mode programmieren.

## Bestelloptionen

120146 MA VPU plus (Video Processing Unit)

120147 MA VPU basic (Video Processing Unit)

120374 MA-Content-Package

## Gewicht und Maße

485 x 211 x 627mm - 485 x 211 x 627mm

15kg - 15kg