

### GLP Impression RZ120

- \* Leuchtmittel 120 Luxeon Rebel RGB LED
- \* Gewicht 8kg
- \* Leistungsaufnahme 350W
- \* Anschluss Powercon in
- \* Bewegung bis zu 660°Pan/ 300°Tilt möglich
- \* Zoombereich von 10-26°
- \* Farbsystem RGB
- \* 11/14/15 DMX Kanäle
- \* 3 pol XLR Anschluß

33 units available  
Price / each EUR 690,—



### Vari Lite VL2500 Spot

- \* Brenner 700W MSR SA
- \* Farbtemperatur 5600°Kelvin
- \* Gewicht 26,9kg
- \* Leistungsaufnahme 4A @ 230 VAC
- \* Zoombereich von 18,5-42°
- \* mech. Iris und Strobe
- \* Farbrad mit 11 Slots
- \* Farbmischsystem CYM
- \* fixe Goboebene mit 11 Slots
- \* rotierende Goboebene mit 5 Slots (Prisma)
- \* 22 DMX Kanäle
- \* 5 pol XLR Anschluß

12 units available  
Price / each EUR 1.440,—



### Vari Lite VL2500 Wash

- \* Brenner 700W MSR SA
- \* Farbtemperatur 5600°Kelvin
- \* Gewicht 26,1kg
- \* Leistungsaufnahme 4A @ 230 VAC
- \* Zoombereich von 14-55°
- \* mechanisches Strobe
- \* Farbrad mit 11 Slots
- \* Farbmischsystem CYM
- \* 15 DMX Kanäle
- \* 5 pol XLR Anschluß

12 units available  
Price / each EUR 900,—



### HETEC V-Switch Quad KVM Switch & Multiviewer

3 units available  
Price / each EUR 850,—

V-Switch quad stellt die Videosignale von vier analogen oder digitalen Rechner- bzw. Videoquellen gleichzeitig auf einem Bildschirm/Projektor dar. Zusätzlich können die Rechner mit nur einer Tastatur und einer Maus administriert werden. V-Switch quad ist ein Quad-Video Multiviewer und zugleich ein KVM Switch. Seit 2004 wird diese ausfallsichere Hardware in tausenden kritischen 24/7 Anwendungen weltweit erfolgreich eingesetzt.

- \* DVI & VGA
- \* bis zu 1920x1200@60
- \* HDTV
- \* USB & PS/2
- \* Touch Screen kompatibel



### KRAMER 6100 LWL 100m

5 units available  
Price / each EUR 480,—

- \* Unterstützt Grafik bis UXGA (1600x1200) bis 60 Hz
- \* HDTV Auflösung 1080p
- \* Entspricht DVI Standard (max 165Mbit/s)
- \* Unterstützt DDC2B und HDCP
- \* Versorgung +5V (Pin 14 der Videokarte (500mA))
- \* Kompakte Stecker erlauben direkten Anschluss an PC und Monitor
- \* Plug and Go, keine Software nötig
- \* Kabeldurchmesser 7,6mm
- \* Stecker: 53x39x15,4mm
- \* dazu passendes CASE

