



Vivid 4

Das Vivid 4 ist ein modulares Video-Panel, das Inhalte lebendig wiedergibt, ohne dass sperrige Medienserver benötigt werden. Erstellen Sie beeindruckende Displays mit diesen leichten Video-Panels, deren blackbody LEDs kontrastreiche, klare Videos wiedergeben. Die Vivid 4 ist die perfekte DJ-Dekoration und lässt sich nahtlos mit Serato verbinden, um Musikvideos zu zeigen, die jede Veranstaltung umso aufregender machen. Mehrere Magneten und Platzierungspins ermöglichen einen einfachen und schnellen Aufbau ohne Werkzeuge, sodass Sie problemlos loslegen können.

Vivid 4 beeindruckt ebenfalls durch Zuverlässigkeit und Qualität. Doppelte Netzteile stellen sicher, dass umgedrehte Paneele das Signal nicht verlieren. Intelligente Module mit dediziertem Memory verbessern die Bildqualität und erleichtern die Wartung. Paneele können vertikal oder horizontal ausgerichtet werden und bieten dadurch unterschiedliche Formatoptionen. Die Speego Konnektoren ermöglichen einen doppelt so schnellen Aufbau der Vivid 4 im Vergleich zu anderen Paneelen.

Die Novastar-Software ist
via <http://www.novastar.tech/download-1> erhältlich

Highlights

- Modulares Video-Panel
- Gibt Inhalte lebendig wieder und benötigt keine sperrigen Medienserver
- Mehrere Magneten und Platzierungspins ermöglichen einen einfachen Aufbau ohne Werkzeuge von nur einer Person
- Längeres Format mit mehreren Speego-Konnektoren kann doppelt so schneller aufgebaut werden als andere Paneele
- Die perfekter DJ-Fassade und lässt sich nahtlos mit Serato verbinden um Musikvideos zu zeigen
- Paneele können vertikal oder horizontal ausgerichtet werden und bieten dadurch unterschiedliche Formatoptionen
- Doppelte Netzteile verbessern die Zuverlässigkeit und stellen sicher, dass umgedrehte Paneele das Signal nicht verlieren
- Blackbody LEDs geben kontrastreiche, klare Videos wieder
- Intelligente Module mit dediziertem Memory verbessern die Bildqualität und erleichtern die Wartung
- Extrem leicht durch Gehäuse aus Magnesiumdruckguss



Speego-Anschlüssen für das extrem einfache Verbinden mehrerer Panels



Extrem leicht durch Gehäuse aus Magnesiumdruckguss



Seetronic® powerKON® und Seetronic® etherKON® Connections



Beinhaltet 1 Edison zu
powerKON®, 4 powerKON® zu
powerKON® und 4 etherKON®
Kabel

Spezifikationen

- Lichtquelle: 21.632 SMD 2020 LED (dreifarbig, RGB) 0,3 W, (60 mA), 50.000 Stunden Lebenserwartung
- Power Linking: 7 Einheiten bei 120 V; 13 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 280 W, 2,3 A bei 120 V, 60 Hz 280 W, 1,2 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 12,5 kg (27,6 Pfund)
- Größe: 500 x 65 x 1000 mm (19,7 x 1,9 x 39,4 Zoll)
- Zulassungen: CE, MET, FCC
- Wellenlänge: 620 zu 625 nm rot, 516 zu 530 nm grün, 460 zu 475 nm blau
- Blickwinkel: 120°
- Maximale Beleuchtungsstärke: 1,200 NITS
- Kalibrierte Beleuchtungsstärke: 1,000 NITS
- Kontrastverhältnis: 4,300:1

Im Lieferumfang enthalten

- 4x Vivid 4
- Roadcase
- 1x Seetronic Powerkon Stromkabel
- 4x Seetronic Powerkon Power-Linking-Kabel
- 4x Seetronic EtherCon Signal-Linking-Kabel
- Benutzerhandbuch