



COLORband PiX

Das COLORband PiX eignet sich großartig als leistungsstarker Wash, der zudem Pixel-Mapping-Effekte zu bieten hat, und ist somit ein Muss für alle mobilen DJs oder Club-Ausstatter, die nach eindrucksvollen visuellen Effekten zu einem erschwinglichen Preis suchen. Der gleichzeitige Einsatz von mehreren solcher linearer Pixel-Mapping-Geräte in Originalgröße ermöglicht es, auf einfache Weise Videoeffekte und Animationen zu erzeugen. Die individuelle Steuerung von 12 dreifarbigem LEDs ermöglicht maßgeschneiderte Looks bei jeder Veranstaltung – und auf eindrucksvolle, vorintegrierte Programme kann mit oder ohne DMX zugegriffen werden. Mehrere DMX-Betriebsarten und vorhandene 3- und 5-Pin-DMX-Anschlüsse sorgen für mehr Steuerungsoptionen.



Highlights

- LED-Lichtleiste in Originalgröße zum Einsatz für Pixel-Mapping-Effekte, als Blinder oder als Wash-Wandstrahler
- Erzeugen Sie dank der individuellen LED-Steuerung großartige Animationen und Videoeffekte
- Bequemer Zugriff auf mehrere voreingestellte Programme, mit oder ohne DMX
- Erschaffen Sie dank ShowXpress™-Pixels auf einfache Weise komplexe Shows
- Erhöhen Sie die Flexibilität mittels vorhandener 3- und 5-Pin-XLR-DMX-Anschlüsse
- Enthält mehrere DMX-Betriebsarten für eine große Bandbreite an Programmierstilen
- Kaum mehrfarbige Schatten dank dreifarbigiger Hochleistungs-LEDs
- Hochfrequenz-LED-Dimmen für flickerfreien Videoaufnahmen
- Verbinden Sie mehrere Einheiten ohne Verlängerungskabel per Power-Linking und sparen Sie Zeit
- Erschaffen Sie große, koordinierte Lichtshows mittels COLORband™ PiX, COLORband™ PiX Mini und COLORband™ PiX-M im Master/Slave-Modus
- Keine beweglichen Teile und leiser Betrieb machen es ideal für den Einsatz in stillen Umgebungen
- Sound-to-Light fähig
- Einfacher Transport mit der optionalen CHS-60-VIP-Ausrüstungstasche
- Kombinieren Sie mit Hilfe der CBB-6-Halterung mehrere Einheiten



Mount multiple units using the CBB-6 Brackets

Spezifikationen

- DMX-Kanäle: 3, 4, 6, 7, 9, 12, 18 oder 36
- DMX-Anschlüsse: 3- und 5-Pin XLR
- Lichtquelle: 12 LEDs (dreifarbig, RGB) 3 W (1.050 mA), Lebensdauer: 50.000 Stunden
- Strobe-Rate: 0 bis 30 Hz
- PWM Frequency: 1,200 Hz
- Abstrahlwinkel: 20°
- Feldwinkel: 34°
- Beleuchtungsstärke: 2.325 lx bei 2 m
- Power Linking: 11 Einheiten bei 120 V; 20 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 82 W, 0,7 A bei 120 V, 60 Hz 86 W, 0,4 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 4 kg (8,9 Pfund)
- Größe: 1.057 x 64 x 154 mm (41,6 x 2,5 x 6,1 Zoll)
- Zulassungen: CE, MET

Im Lieferumfang enthalten

- Stromkabel
- 2 L-Halterungen
- Garantieschein
- Kurzanleitung