



COLORband PiX IP

Parfait pour être utilisé comme Wash avec, comme cerise sur le gâteau visuel, des effets de mappage de pixels saisissants, le COLORband PiX IP est un appareil d'éclairage indispensable pour les DJ itinérants ou les installateurs de boîte de nuit à la recherche de visuels efficaces mais abordables. Parfait pour les événements en intérieur comme à l'extérieur, cet appareil certifié IP65 vous permet de ne plus vous inquiéter à propos de la pluie ou d'une boisson renversée qui pourrait abîmer vos appareils. Utilisez plusieurs unités pour créer des animations et des effets vidéo en toute simplicité. Le contrôle individuel de plus de 12 LED tricolores vous permet de personnaliser vos spectacles dans tous les événements, et les impressionnants programmes intégrés sont accessibles avec ou sans DMX.



En résumé

- Barre d'éclairage LED conçue afin de créer des effets de mappage de pixels, de blinder ou de wash mural pour les événements temporaires à l'extérieur
- Création d'animations et d'effets vidéo incroyables dans un environnement extérieur grâce au contrôle individuel des LED
- Appareil imperméable conçu pour un usage à l'extérieur ou aux soirées piscine
- Le boîtier robuste protège contre l'eau, la neige, la saleté, le sable et le sel afin d'assurer les applications par tout temps
- Affichage numérique tactile protégé par mot de passe
- Limitez le besoin de précipiter le montage et le démontage sous la pluie
- Raccordement électrique évitant d'installer des câbles supplémentaires
- Valve GORE® intégrée empêchant l'accumulation d'humidité interne pour permettre à l'appareil de respirer
- Pas de scintillement sur vidéo grâce à la gradation LED haute fréquence
- Création de grands spectacles de lumières synchronisés en combinant des appareils COLORband™ PiX, COLORband™ PiX Mini et COLORband™ PiX-M en mode maître-esclave
- Création facile de modèles complexes avec ShowXpress™ Pixels
- Transport facile grâce au sac de transport de matériel CHS-60 VIP offert en option



Password protected and touch-sensitive digital display

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3, 4, 6, 7, 9, 12, 18 ou 36
- Connecteurs DMX: XLR 3 broches
- Source lumineuse: 12 LED tricolores (RGB) de 3 W (1 050 mA), durée de vie de 50 000 h
- Fréquence stroboscopique: 0 à 30 Hz
- PWM Frequency: 1 200 Hz
- Angle de faisceau: 20°
- Angle du champ: 34°
- Éclairage lumineux: 2 325 lux à 2 m
- IP Rating: IP65
- Raccordement électrique: 9 unités à 120 V; 17 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 98 W, 0,7 A à 120 V, 60 Hz / 103 W, 0,4 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 6,1 kg (13,5 livres)
- Dimensions: 993 x 100 x 173 mm (39 x 3,9 x 6,8 po)
- Homologations: CE, MET

Inclus

- Câble d'alimentation
- Adaptateur DMX (in)
- Adaptateur DMX (out)
- Guide de référence rapide
- Fiche de garantie