



Vivid 4

Vivid 4 est un panneau vidéo modulaire qui affiche très nettement le contenu sans la nécessité de serveurs multimédia volumineux. Créez des écrans vidéo éblouissants grâce à ces panneaux vidéo légers dotés de LED Black Body qui reproduisent avec précision des vidéos à contraste élevé. Vivid 4 crée une façade DJ et s'intègre parfaitement avec Serato pour afficher des vidéos musicales pour ajouter du piquant aux spectacles. L'installation est simple et rapide avec de multiples aimants et goupilles de positionnement qui permettent de vous préparer sans outil et facilement. Vivid 4 est incroyablement fiable et de haute qualité. L'alimentation double garantit que les panneaux en aval ne perdront pas le signal. Les modules intelligents avec mémoire dédiée améliorent la qualité de l'image et simplifient l'entretien. Les panneaux peuvent être suspendus verticalement ou horizontalement, offrant ainsi des options aux proportions visuelles différentes. Les multiples connecteurs Speego vous aident à installer Vivid 4 deux fois plus rapidement que d'autres panneaux.

Le téléchargement de Novastar est disponible sur <http://www.novastar.tech/download-1>

En résumé

- Affichage clair du contenu grâce au panneau vidéo modulaire sans avoir besoin de serveurs multimédias volumineux
- Multiples aimants et goupilles de positionnement assurant une installation facile et sans outil par une seule personne
- Taille allongée avec multiples connecteurs Speego pour une installation 2 fois plus rapide que pour d'autres panneaux
- Création d'une façade DJ parfaite et intégration optimale avec Serato pour afficher des vidéos musicales
- Les panneaux peuvent être suspendus verticalement ou horizontalement, offrant ainsi des options aux proportions visuelles différentes.
- Alimentation double pour une meilleure fiabilité et pas de perte de signal pour les panneaux en aval
- LED Black Body qui reproduisent fidèlement des vidéos à contraste élevé
- Modules intelligents avec mémoire dédiée qui améliorent la qualité de l'image et simplifient l'entretien
- Très léger grâce à son boîtier en magnésium moulé sous pression



Elongated size with multiple Speego connectors sets up 2x faster than other panels



Extremely lightweight due to the magnesium die-cast housing



Seetronic® powerKON® and Seetronic® etherKON® Connections



Includes 1 Edison to
powerKON®, 4 powerKON® to
powerKON® and 4 etherKON®
Cables

Caractéristiques techniques

- Source lumineuse: 21 632 SMD 2020 LED (tricolore : RGB) 0,3 W, (60 mA), 50 000 heures de durée de vie
- Raccordement électrique: 7 unités à 120 V; 13 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 280 W, 2,3 A à 120 V, 60 Hz 280 W, 1,2 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 12,5 kg (27,6 livres)
- Dimensions: 500 x 65 x 1000 mm (19,7 x 1,9 x 39,4 po)
- Homologations: CE, MET, FCC
- Longueur d'onde : Rouge 620 à 625 nm, vert 516 à 530 nm, bleu 460 à 475 nm
- Angle de vision : 120°: 120°
- Éclairage lumineux calibré: 1,200 NITS
- Éclairage lumineux calibré : 1,000 NITS
- Rapport de contraste : 4,300:1

Inclus

- (x4) Vivid 4
- (x1) coffre Road Case
- (x1) câble d'alimentation Seetronic Powerkon
- (x4) câbles de charge électrique Seetronic Powerkon
- (x4) câbles de charge de signal Seetronic EtherCon
- Fiche de garantie
- Manuel d'utilisation