EMETTEURS/RECEPTEURS DMX HF

ELECTROCONCEPT

Le DMX en toute liberté

Au service de l'industrie du spectacle depuis 2003, Electroconcept n'a cessé de faire évoluer son Portfolio de systèmes de commande à distance DMX HF. Du simple traitement DMX pour piloter jeux de lumières et automatiques aux systèmes de pilotages de bandes ledstrips digitales, la technologie DMX HF développée par Electroconcept s'adapte à toutes les situations.



Emetteur V2,2 Lite

Emetteur DMX HF Electroconcept 1 Univers Bande de fréquences ISM 2,4 GHz Entrée/Sortie disponible en XLR 3 ou 5 Points Entrée OpenDMX 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Ecran large LCD couleur



Récepteur DMX HF Electroconcept 1 Univers à intégrer 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Antenne SMA ou UFL 2,4 GHz Plage d'alimentation entre 3,3 et 12 Vcc Compatibles tous produits DMX 512 USIT-A Réglages : Fréquence de sortie, mode standbye, led





Emetteur V2,2 Avec Node Artnet Wifi Intégré

Emetteur DMX HF Electroconcept 1 Univers Bande de fréquences ISM 2,4 GHz Entrée/Sortie disponible en XLR 3 ou 5 Points Entrée OpenDMX Entrée Artnet Wifi 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Ecran large LCD couleur

Récepteur autonome V4

Récepteur DMX HF Electroconcept 1 Univers sur batterie 48 Heures d'autonomie Sortie disponible en XLR 3 ou 5 Points 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Antenne SMA 2,4 GHz Alimentation USB 5V Compatibles tous produits DMX 512 USIT-A



DMX HF



Dimmer ledstrip DMX HF V4

Récepteur DMX HF Electroconcept 1 Univers pour Ledstrips 4 canaux ledstrips 8 Ampères 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Antenne SMA Plage d'alimentation entre 5 et 30 Vcc Réglages : Fixture , dimmer, correction de gamma, 16 Bits, mode moteurs unipolaires, Lissage spécial Cinéma





Carte MR16 RGBWAUV DMX HF V4

Led haute puissance 6 couleurs 12W 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Antenne UFL Plage d'alimentation entre 5 et 24 Vcc Réglages :Adressage DMX, Fixture, dimmer, couleurs de démarrage Disponible aussi en RGBW

Récepteur V4 Player SD

Récepteur DMX HF Electroconcept pour Ledstrips digitaux Jusqu'à 4 Univers restitués (680 pixels) ou 1 Univers DMX Filaire 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Antenne SMA Plage d'alimentation entre 5 et 20 Vcc

Réglages :Adressage DMX, Mode effets, Mode direct , réglages supplémentaires par fichier texte sur la carte SD





Module à souder DMX HF V4

Module à intégrer sur PCB 31 Univers DMX possibles 21 Fréquences Plage d'alimentation entre 3,3 et 16 Vcc Firmware standard DMX , 4 canaux APWM, Player SD digital, Moteur Firmware customisable : Relais, RS485, ModBus, Dali, ... Réglages : Adressage DMX, Fixture, dimmer, ...

Carte mère sur mesure DMX HF

Vous avez une demande particulière, une idée ou un jeux de lumière à réaliser, La Société Electroconcept SARL réalise votre PCB compatible DMX HF sur mesure selon votre cahier des charges.

