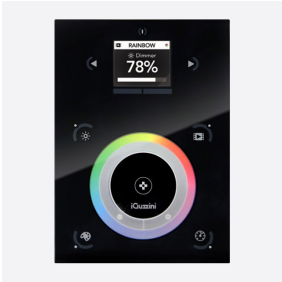


Dernière mise à jour des informations: Juin 2024



Référence produit
X294: Touch DMX 512

Description technique

Panneau de commande DMX avec façade en verre, pour la gestion en mode Plug & Play d'appareils RGB, RGBW, TW, Trick e^m DMX. Le logiciel (configuration programmable) permet de gérer des appareils RGB RGBW, TW, WHITE et de programmer de nouvelles présentations. Il gère 512 canaux pour chacune des 2 lignes DMX disponibles, propose un nuancier intuitif, un écran, des zones tactiles pour une sélection pratique des scènes, un réglage de l'intensité, de la couleur et de la vitesse d'exécution des séquences. Tous les appareils connectés émettent la même couleur.

Scènes:

For RGB and RGBW luminaires (Plug & Play)

1. Red (steady)
2. Yellow (steady)
3. Green (steady)
4. Cyan (steady)
5. Blue (steady)
6. Magenta (steady)
7. RGB Fast (loop)
8. RGB Slow (loop)
9. RGBW Full (steady)

For RGBW luminaires (Plug & Play)

10. WhiteRGBW (steady)
11. RGBW Fast (loop)
12. RGBW Slow (loop)

For TW luminaires with 3 LED colour types (Plug & Play)

13. Warm-3ch (steady)
14. Neutral-3ch (steady)
15. Cool-3ch (steady)
16. WNCFast-3ch (loop)
17. WNCSlow-3ch (loop)

For TW luminaires with 2 LED colour types (Plug & Play)

18. Warm-2ch (steady)
19. Neutral-2ch (steady)
20. Cool-2ch (steady)
21. TWFast-2ch (loop)
22. TWSlow-2ch (loop)

For Trick e^m (Plug & Play)

23. Up Down (Dynamic loop)
24. Bounce (Dynamic loop)
25. Slow Wheel (Dynamic loop)
26. Fill & Back (Dynamic loop)
27. Half & Half (Dynamic loop)
28. Full ON (steady)
29. Pulse (Dynamic loop)
30. Fast Wheel (Dynamic loop)

Installation

Sur boîtier avec perçages espacés de 60 mm. Boîtier réf. ML15 disponible en tant qu'accessoire.

Coloris
Blanc (01) | Noir (04)

Poids (Kg)
0.1

Montage

encastré mural

Câblage

Fourni avec unité d'alimentation de petites dimensions.

Remarque

Pour des scénarios particuliers dans lesquels les appareils émettent une couleur différente (ex. effet arc-en-ciel), il est nécessaire de programmer avec le logiciel aussi bien le panneau que les appareils. Veuillez contacter l'entreprise pour cette exigence particulière.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o "à la réglementation relative")



Données techniques

Control: DMX