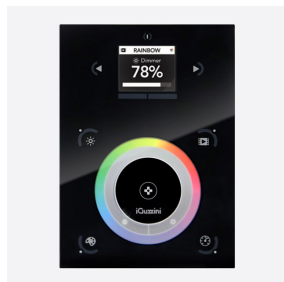


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Giugno 2024

**Codice prodotto**

X294: Touch DMX 512

Descrizione tecnica

Pannello di controllo DMX con frontale in vetro, consente di gestire in modalità Plug & Play apparecchi RGB, RGBW, TW, Trick e^m. Utilizzando il software (configurazione programmabile), si possono controllare apparecchi RGB, RGBW, TW, WHITE e programmare nuovi show. Gestisce 512 canali per ciascuna delle 2 linee DMX a disposizione; ha un intuitiva ruota colore, un display, aree touch per una pratica selezione delle scene, regolazione dell'intensità, del colore e della velocità di esecuzione delle sequenze. Tutti gli apparecchi collegati emettono lo stesso colore.

Scene:

Per apparecchi RGB e RGBW (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)

Per apparecchi RGBW (Plug & Play)

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

Per apparecchi TW con 3 colori di LED (Plug & Play)

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

Per apparecchi TW con 2 colori di LED (Plug & Play)

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

Per 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)

Installazione

Su scatola con fori interasse 60 mm. Scatola cod. ML15 disponibile come accessorio.

Colore

Bianco (01) | Nero (04)

Peso (Kg)

0.1

Montaggio

incasso a parete

Cablaggio

Completo di alimentatore di piccole dimensioni.

Note

Per scenografie particolari dove gli apparecchi non emettono lo stesso colore (es. effetto arcobaleno) è necessario programmare con il software sia il pannello che gli apparecchi. Contattare l'azienda per questa specifica necessità.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

**Dati tecnici**

Control: DMX