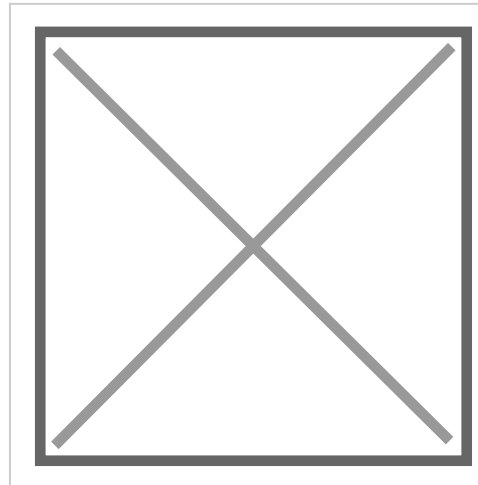




DMX-Merger/Booster 2in8

Artikelnummer 4002128

Gewicht 3.24kg



Produktbeschreibung

Major DMX-Merger führen mehrere DMX-Signale zu einem zusammen. Dabei bieten alle Eingänge volle RDM-Unterstützung. Um elektrische Störungen zu vermeiden, sind sowohl die DMX-Eingänge als auch die DMX-Ausgänge via Optokoppler potentialgetrennt.

Fünf farbige LEDs zeigen dem Nutzer zuverlässig eine anliegende Netzspannung, DMX-Signale und RDM-Aktivität an. Auf der Front befindet sich zu jedem Eingang zudem ein DMX-Termination-Schalter. Drei BCD-Kodierschalter an der Frontseite ermöglichen die Wahl des DMX-Kanals, ab dem Eingang A und Eingang B gemerged werden. Mit einem weiteren Kodierschalter lässt sich der Merge-Modus wählen (HTP = Highest Takes Precedence, LoTP = Lowest Takes Precedence, LTP = Latest Takes Precedence sowie A Backup by B). Ebenso kann hierüber die Geschwindigkeit des Ausgangssignals in drei Stufen verändert werden (44/33/22 Hz).

Produkteigenschaften

Klassifikation	Hauptprodukte
Leistung	80W
Steckverbinder ausgangsseitig	XLR5, powerCON
Publikationskennzeichen	web_Lightpower, web_major
Unterkategorie	Netzwerktechnik
myF_Speditionsversand ab	11,000000 Stück
Steckverbinder eingangsseitig	XLR5, powerCON
Shopware_Spedition_Versand_ab	11
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100-240V AC, 50/60 Hz
Serienname	DMX-Merger
Gewicht (ohne Verpackung)	2,4kg
Hauptkategorie	Steuerungstechnik, Netzwerk und Dimmen
myF_Artikelstatus	2



Datenblatt zu DMX-Merger/Booster 2in8

Weitere Bilder

