

SRS Light Design – splitter DSR10, DSR10AB a DSR10-RDM

Rackové splittery řady DSR10 nabízí rozdělení do 10-ti portů. U splitteru DSR10 se jedná o rozdělení jedné DMX linky, stejně jako u splitteru DSR10-RDM, který podporuje protokol RDM umožňující vzdálené adresování či flash svítidel a u splitteru DSR10AB jsou to pak dvě DMX linky.

Všechny typy jsou osazeny kvalitními pozlacenými konektory Neutrik a jednotlivé vstupy i výstupy jsou opticky izolované. Zařízení připojená k těmto rozbočovačům jsou chráněna proti přepětí a zemním smyčkám.



DSR10



DSR10-RDM



DSR10AB

Specifikace

- DSR10 a DSR10-RDM - opticky izolovaný vstup s LED indikací, u DSR10AB dva vstupy
- 120 Ohm ukončení DMX linky
- 10 opticky izolovaných výstupů (až do 1000 V), u DSR10AB navíc volba vstupu A / B, u DSR10-RDM navíc podpora RDM
- Přepětová ochrana DMX vstupu i výstupů
- DMX in / out LED indikace
- Konektory Neutrik
- Doživotní záruka
- Napájení AC 100–255 V/50-60 Hz/15 W
- PowerCon vstupní konektor, 1,8 m s UniSchuko koncovkou
- Racková modifikace, výška 1U