

SRS Light Design – řada nástěnných stmívačů DDP a DDPN

Digitální stmívače DDP12xx WM a DDPN12xx série 400 jsou navrženy tak, aby splnily nejčastější požadavky i těch nejnáročnějších pevných světelných instalací pro divadla, koncertní síně, TV studia, atd.

Jednotka je řízena vysokorychlostním RISC procesorem s D/A převodníkem s vysokým rozlišením. Tato technologie garantuje bezporuchový provoz, vysokou odolnost vůči vlivu okolí s vysokou odezvou 400 µs. Vzhledem k prvotřídní kvalitě stmívačů série DDP není problém poskytnutí prodloužené záruky.

Specifikace

Integrovaný GFI nebo hlavní vypínač

- Jištění okruhu: fáze (DDP) nebo 1P+N (DDPN)
- Rychlé nastavení pomocí enkodéru a dvou tlačítek
- Uživatelsky přívětivá struktura menu
- Vstupní napětí, teplota a stav DMX linky na LCD displeji
- 16 nastavitelných scén
- Vyvolání scén různými způsoby:
 - DMX on/off, silový okruh
 - Vyvolání scény pomocí analogového vstupu
 - Vyvolání scény pomocí 13-ti kontrolních kanálů
- DMX / ANALOG / MANUAL nebo SCENE řízení stmívačů
- Software patch pro každý kanál
- Předehřátí / křivka průběhu stmívání pro každý kanál zvlášť
- Elektronický zámek
- SRS GENERATOR
- SRS STUDIO Risetime – odezva 400 µs
- SRS THERMAL management
- SRS VARIOSPEED – větrák řízený teplotou stmívače
- Automatické vypnutí při kritické teplotě
- Vysoká efektivnost, méně než 2% tepelných ztrát na kanál při plném zatížení



| Typ: | Počet okr.: | Jištění: | Hlavní jistič: | Max. výstup. proud / okruh: | Vstupní nap. / frekv.: | Max. výstup: | Min. / Max. zátěž: | Vstupní kon. DMX: | Vstupní kon. Analog: | Odezva: | Hmot.: | Rozměry Š x V x H: | Varianty výstupů: |
|--|-------------|----------|----------------|-----------------------------|---|--------------|--------------------|----------------------|----------------------|---------|--------|--------------------|--|
| Nástěnné stmívače série 400 - 12 okruhů | | | | | | | | | | | | | |
| DDP1210 WM | 12 | 1P | 30 mA | 10 A | 3x 230V / 40-65Hz * Delta jistič na dotaz | 3x 40 A | 50W / 2300 W | Neutrik XLR 3/5 pin. | SUB-D25/SUB-HD16 | 400µs | 28kg | 481 x 133 x 490 mm | Svorkovnice, 1x HARTING 24 pin, 2x HARTING 16 pin, 12x CEE16 3p, 12x French Schuko, 12x Schuko |
| DDPN1210 WM | | 1P+N | GFI | | | | | | | | | | |
| DDP1210B WM | | 1P | 4 pól. | | | | | | | | | | |
| DDPN1210B WM | | 1P+N | vypínač | | | | | | | | | | |
| DDP1213 WM | | 1P | 30 mA | 13 A | | 3x 52 A | 50W / 2990 W | | | | | | |
| DDPN1213 WM | | 1P+N | GFI | | | | | | | | | | |
| DDP1213B WM | | 1P | 4 pól. | | | | | | | | | | |
| DDPN1213B WM | | 1P+N | vypínač | | | | | | | | | | |
| DDP1216 WM | | 1P | 30 mA | 16 A | | 3x 64 A | 50W / 3680 W | | | | | | |
| DDPN1216 WM | | 1P+N | GFI | | | | | | | | | | |
| DDP1216B WM | | 1P | 4 pól. | | | | | | | | | | |
| DDPN1216B WM | | 1P+N | vypínač | | | | | | | | | | |