

SRS Light Design – řada nástěnných stmívačů NDP a NDPN

Digitální stmívače NDP12xx WM jsou navrženy tak, aby splnily nejčastější požadavky i těch nejnáročnějších pevných světelných instalací pro divadla, koncertní sítě, TV studia, atd. Jedná se o jednotky vyrobeny pro uživatele vyžadující maximální flexibilitu, funkčnost a vynikající síťové připojení. Jsou ideální pro permanentní instalace. Jednotka je řízena vysokorychlostním procesorem s D/A převodníkem s 12-ti bitovým rozlišením. Tato technologie garantuje bezporuchový provoz, vysokou odolnost vůči vlivu okolí s vysokou odezvou 400uS. Vzhledem k prvotřídní kvalitě stmívačů série DDP není problém poskytnutí prodloužené záruky.

Specifikace

- 12x regulovaných okruhů
- Integrovaný GFI nebo hlavní vypínač
- Moduly 10A / 13A / 16A
- Jištění okruhu: fáze (NDP) nebo 1P+N (NDPN)
- Volba mezi stmívač / spínač pomocí křivky nebo manuálně pro každý kanál
- Kontrola vstupního napětí, teploty, frekvence a DMX signálu na LCD panelu
- Pro každý kanál lze provést software patch, nastavit předžhavení a vlastní křivku průběhu
- Ethernet port: SRSnet, ARTnet, sACN – jiné na vyžádání
- USB port: aktualizace software / presets / ochrana jednotky
- 16 scén s možností prolínání mezi nimi
- 2x DMX port s podporou RDM
- Odezva 400 μs
- Napájení 3x 230 V / 40-65 Hz (Delta jistič na dotaz)
- Zvukové výstrahy pro chyby v napětí, frekvenci či odpojení N
- Vysoká účinnost, méně než 2% tepelných ztrát při plném zatížení
- SRS S-DRIVE – možnost doplnění pulsního transformátoru na triaku pro řízení nulového zatížení
- SRS GENERATOR
- SRS STUDIO Risetime – odezva 400 μS
- SRS THERMAL management
- SRS VARIOSPEED – větrák řízený teplotou stmívače
- Vylepšení o citlivý monitoring, závažná upozornění, záruku a možné měření proudu
- Vstupní konektory DMX: Neutrik XLR 3/5 pin., Ethernet: SRSnet, artNET (ostatní na dotaz)
- Volitelný bezdrátový WiFi přijímač / vysílač
- Rozměry Š x V x H: 483 x 132 x 460 mm, hmotnost 28 kg
- Varianty výstupů: svorkovnice, 1x HARTING 24 pin, 2x HARTING 16 pin, 12x CEE16 3p, 12x French Schuko, 12x Schuko



Typ:	Jištění:	Hlavní jistič:	Max. výstupní proud / okruh:	Max. výstup:	Max. zátěž:
NDP1210 WM	1P	30 mA GFI	10 A	3x 40 A	2300 W
NDPN1210 WM	1P+N				
NDP1210B WM	1P	4 pól. vypínač	13 A	3x 52 A	2990 W
NDPN1210B WM	1P+N				
NDP1213 WM	1P	30 mA GFI	16 A	3x 64 A	3680 W
NDPN1213 WM	1P+N				
NDP1213B WM	1P	4 pól. vypínač	16 A	3x 64 A	3680 W
NDPN1213B WM	1P+N				
NDP1216 WM	1P	30 mA GFI	16 A	3x 64 A	3680 W
NDPN1216 WM	1P+N				
NDP1216B WM	1P	4 pól. vypínač	16 A	3x 64 A	3680 W
NDPN1216B WM	1P+N				