

SRS Lighting – NDP12 RCK stmívač s RCK systémem

NDP RCK je síťový stmívač upraven tak, aby se vešel do systému RCK, tedy do šuplíkové sestavy pro pevné instalace. Je ideálním řešením tam, kde je nutná rychlá a snadná výměna za jednotky DDP, NDP nebo SPU. Tento 4U systém je vybaven odolnými kolečkami a konektory, které poskytují bezproblémové zasouvání a vysouvání.

Jednotka NDP je řízena pomocí vysokorychlostního procesoru RISC s D/A převodníkem. Tato technologie s vysokou odezvou 400uS garantuje bezporuchový provoz a značnou odolnost vůči vlivu okolí.



Specifikace NDP12xx

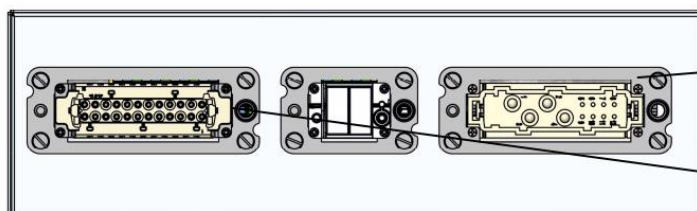
- Integrovaný GFI nebo hlavní vypínač
- Moduly 10 A / 13 A / 16 A / 25 A / 32 A
- Volba mezi funkcí stmívač / spínač pomocí křivky nebo manuálně pro každý kanál
- Kontrola vstupního napětí, teploty, frekvence a DMX signálu na LCD panelu
- Pro každý kanál lze provést software patch, nastavit předžhavení a vlastní křivku průběhu
- Ethernet port: SRSnet, ARTnet, sACN – na vyžádání i jiné protokoly
- USB port: aktualizace software / presety / ochrana jednotky
- 16 scén s možností prolínání
- 2x DMX port s podporou RDM
- 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 400uS
- SRS THERMAL management
- SRS VARIOSPEED – větrák řízený teplotou stmívače

Specifikace RCK systému

- Snadná výměna stmívače, switche nebo jiného zařízení
- Ideální pro touring / studia
- Vhodné pro montáž do standardního telekomunikačního racku
- Lze dodat s rozvaděčem elektřiny
- Lze použít se sérií 400 a jednotky SPU



Typ	NDP1210	NDP1210B	NDP1213	NDP1213B	NDP1216	NDP1216B
Počet kanálů	12					
Typ ochrany	Fázová					
Max. výstupní proud / okruh:	10 A	10 A	13 A	13 A	16 A	16 A
Vstupní napájení / frekvence:	3x 230V / 40-65Hz					
Max. výstup:	3x 40 A	3x 40 A	3x 52 A	3x 52 A	3x 64 A	3x 64 A
Min. zátěž:	0 W - SRS S-Drive technologie					
Max. zátěž:	2300 W	2300 W	2990 W	2990 W	3680 W	3680 W
Hlavní jistič:	30 mA GFI	4 pól. vypínač	30 mA GFI	4 pól. vypínač	30 mA GFI	4 pól. vypínač
Vstupní konektory DMX:	2x DMX512 konektor, podpora RDM					
Vstupní konektory Ethernet:	SRSnet, artNET (ostatní na vyžádání)					
W-DMX	volitelný W-DMX přijímač/vysílač					
Vylepšení:	citlivý monitoring, závažná upozornění, záruka, možné měření proudu					



Napájení stmívače a DMX konektor

Výstupní konektor stmívače

