

Mini-PACK 4×1 kW



Mini-PACK je osazen stmívacími jednotkami, které umožňují připojení čtyř samostatně ovládaných světelných okruhů do zátěže 1 kW na jeden okruh. Řízení se provádí protokolem DMX 512. Silové výstupy na zásuvky nebo konektor Wieland 16 pol. Stmívací zařízení disponuje vstupním i výstupním XLR5 konektorem pro připojení řídicího DMX signálu. Jištění jednotlivých okruhů se provádí pomocí sklopojistky F5A, výstupní úroveň jednotlivých kanálů je signalizována pomocí LED diod. Nastavení počáteční adresy se provádí DIP přepínačem.

Stmívač je určen k zavěšení na kulatinu o průměru 57 mm (jevištní tah, hledištní konzoly apod.). Velkou výhodou zařízení je jednofázové napájení (připojí se na zásuvku 220V/16A) a pasivní chlazení výkonové části (odpadá ventilátor). Použití pro zájezdové účely i pevné instalace pro malé divadelní scény, kluby, víceúčelová kulturní zařízení, TV studia.

Vlastnosti stmívače:

- Napájení 220V/ 16A, 50Hz
- Přívodní kabel 3C×2,5 zakončený přímou vidlicí 220V
- Jištění okruhů sklopojistkou F5A
- Silové výstupy na zásuvky nebo konektor Wieland 16 pol.
- Digitální vstup i výstup DMX 512 (konektory XLR5)
- Signalizace výstupů jednotlivých kanálů
- Signalizace napájení
- Nastavení počáteční DMX adresy DIP přepínačem
- Odrušení RFI splňující normu EN55014
- Pasivní chlazení
- Montáž zavěšením na tah či hled. konzolu

Technická specifikace:

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| • Napájecí napětí | 230 V, 50 Hz/60 Hz + PE + N |
| • Rozměry (š×v×h) | 240×325×80 |
| • Váha | 5,1 kg |
| • Počet okruhů | 4 |
| • Maximální celková zátěž | 4 kW |
| • Maximální napájecí proud | 16 A |
| • Maximální zátěž na okruh | 1 kW |
| • Minimální zátěž na okruh | 100 W |
| • Řídicí signál | DMX 512 |
| • Krytí | IP 20 |
| • Provozní teplota | 10–40 °C |

Dodávané varianty:

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| • Mini-PACK 4×1 kW – | výstup 4×zásuvka 230V/16A |
| • Mini-PACK 4×1 kW – | výstup 1×Wieland 16 pol. |

