

Návod ke zdroji napájení CP-PR-50

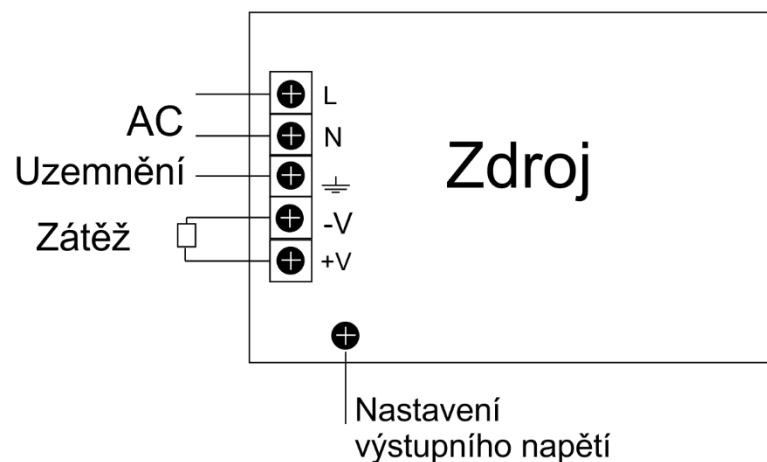
Výkon: 60W

Pracovní napětí:

vstupní napětí : 190~250 VAC

Výstupní napětí: 11,5~13,3 VDC

Diagram zapojení:



Zdroj je určen pouze pro odbornou montáž

Zdroj umístěte do suchého místa mimo zdroje tepla

Zdroj musí mít dostatečný prostor pro chlazení - nejlépe vertikálně na stěnu

Zdroj nepřetěžujte

V případě problémů s napájením okamžitě vyjměte zdroj z napájení

Zdroj je určen k napájení kamer, LED osvětlení a ostatních zařízení na 12V

Návod ke zdroji napájení CP-PR-50

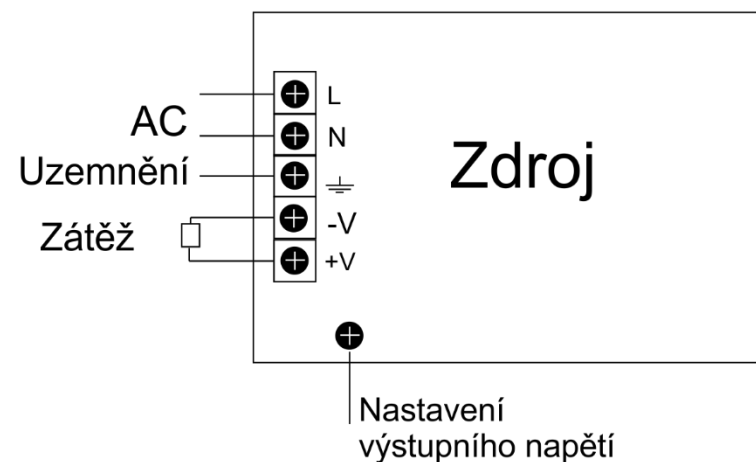
Výkon: 60W

Pracovní napětí:

vstupní napětí : 190~250 VAC

Výstupní napětí: 11,5~13,3 VDC

Diagram zapojení:



Zdroj je určen pouze pro odbornou montáž

Zdroj umístěte do suchého místa mimo zdroje tepla

Zdroj musí mít dostatečný prostor pro chlazení - nejlépe vertikálně na stěnu

Zdroj nepřetěžujte

V případě problémů s napájením okamžitě vyjměte zdroj z napájení

Zdroj je určen k napájení kamer, LED osvětlení a ostatních zařízení na 12V