

Univerzální zdroj stabilizovaného napětí PS-28 G802A

Hyelec PS-28 je univerzální 2000mA zdroj stejnosměrného stabilizovaného napětí, schopný přeměnit síťové napětí 230V/50Hz na stabilizované napětí 1,5V; 3V; 5V; 6V; 9Va 12V. Tento zdroj umožňuje napájet libovolná přenosná elektrická zařízení, napájená ss napětím do 12V. Možnost změnit polaritu napájecího napětí na svorkách zdroje zvětšuje jeho univerzálnost použití.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Zjistěte správné napájecí napětí spotřebiče, který chcete napájet .
2. Zjistěte polaritu napětí napájeného spotřebiče např. z návodu k použití zařízení. Nesprávná volba polarity napájecího napětí může vést k trvalému poškození spotřebiče.
3. Připojte váš spotřebič k výstupním svorkám zdroje
4. Zastrčte síťovou zásuvku do zástrčky, nastavte voličem výstupního napětí potřebné napětí a zdroj tlačítkem ON/OFF zapněte.
4. Nechcete-li dále zdroj používat, vypněte vypínač a bezpečnostních důvodů vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vstupní napětí	: 230V/50Hz
Výstupní napětí	: 1,5 ; 3 ; 5 ; 6 ; 9 a 12V. Všechna napětí jsou " stabilizována.
Šňůra	: 1,2m
Ochranné jistiění	: pojistka 2A uvnitř přístroje
Max. výstupní proud	: 2000mA max.

Upozornění:

Aby nedošlo k poškození Vašeho zařízení, dbejte na správnou velikost a polaritu napájecího napětí vašeho spotřebiče. Vždy spotřebič před zasunutím napájecího konektoru vypněte. Nepoužíváte-li zařízení, vyjměte zástrčku adaptéru ze zásuvky.