

MHPOWER WPU-700-12



Cena celkem:	3 528 Kč
	(bez DPH: 2 915 Kč)
Běžná cena:	3 880 Kč
Ušetříte:	353 Kč
Kód zboží:	UPSMHP0022
Part No.:	WPU-700-12
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

MHPower WPU-700-12

Měnič napětí **12 V / 230 V s funkcí UPS** a výkonem **700 W**. Připojte akumulátor a máte k dispozici kompletní záložní zdroj s automatickým přepnutím na záložní napájení.

Při napájení ze sítě jsou napájeny připojené spotřebiče přímo ze sítě, externí akumulátor je dobíjen, při výpadku sítě zdroj automaticky přepne na měnič napětí, energie je odebírána z akumulátoru, spotřebiče jsou napájeny z měniče. Po obnovení el. energie zdroj automaticky přepne na síť, začne se akumulátor dobíjet.

Doporučujeme tento záložní zdroj pro jeho flexibilní použití. Čistý sinusový výstup. Ideální pro dlouhodobé zálohování.

Vlastnosti:

- Maximální trvalý výkon 700 W
- Integrovaný nabíječ 10 nebo 15 A
- Robustní celokovové provedení
- Kabley pro připojení externího akumulátoru 0,8 m
- Automatické přepnutí při výpadku sítě, automatické dobíjení externího akumulátoru
- Kompaktní rozměry
- Doporučená kapacita baterie: 40-250 Ah (baterie pod 60 Ah doporučujeme nabíjet nižším proudem 10 A)

POZOR! Záložní zdroj (UPS) funguje pouze tehdy, když je připojen k externí baterii. Po připojení akumulátoru zapojte hlavní napájecí kabel do zásuvky (230 V, 50 Hz) s uzemněním do sítě. Na zadní straně zdroje připojte zařízení, které chcete, aby fungovalo při výpadku napájení. Postupujte podle následujícího pořadí: připojte baterii, připojte hlavní napájení a potom připojte spotřebič (zařízení) k záložnímu zdroji (UPS).

V případě výpadku elektrické energie, nebo pokud nejsou její parametry v normálním rozmezí, se záložní zdroj (UPS)

automaticky přepne na baterii. Přepnutí se zobrazí na displeji, a zároveň upozorní i zvukovým signálem.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výkon: 700 W

Výstupní napětí: 230 V

Výstupy: 2× zásuvka (1× FR, 1× Schuko)

Rozměry: 330 × 245 × 140 mm

Hmotnost: 6,6 kg

Baterie

Počet baterií: externí baterie, není součástí balení

Napětí baterie/článku: 12 V

Podporované baterie: GEL, AGM, zaplavené (**nepodporuje** baterie Li-on, Li-Pol, LiFePO atd.)

Doporučená kapacita baterie: 40-250 Ah