

EATON 5E GEN2 UPS - 5E700I



Cena celkem:	1 682 Kč (bez DPH: 1 390 Kč)
Běžná cena:	1 850 Kč
Ušetříte:	168 Kč
Kód zboží:	UPSE1362
Part No.:	5E700I
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Eaton 5E Gen2 UPS - 5E700I

Eaton 5E Gen2 poskytuje účinnou a cenově dostupnou ochranu napájení pro důležité aplikace v domácnostech i profesionálním prostředí.

Jako ochrana napájení je Eaton 5E Gen2 UPS navržen tak, aby chránil aplikace a data před ztrátou napájení. Tento systém využívá technologii Double-boost Automatic Voltage Regulation (AVR), která reguluje kolísání sítě (pod a přepětí) a šetří energii baterie v případě výpadku proudu. Systém je certifikován externí agenturou (TUV) podle nejnovějších mezinárodních bezpečnostních norem a jeho baterie se trvale dobíjejí (i když jsou vypnuté).

Ochrana napájení & Snadná integrace

- Široká nabídka produktů pokrývá požadavky na napájení mnoha IT zařízení.
- Funkce automatického restartu umožňuje automatický restart UPS, pokud dojde k obnovení napájení ze sítě po úplném vybití baterie.
- Technologie automatické regulace napětí (AVR) s dvojitým posílením reguluje kolísání sítě (podpětí a přepětí), aby šetřila energii z baterií při případě výpadku napájení.
- Konstrukce bez ventilátoru zajišťuje tichý provoz v obytných budovách (modely do 1200 VA).
- Baterie 5E Gen2 jsou trvale nabitě (i ve vypnutém stavu).
- UPS lze spustit i bez připojení k elektrické síti (studený start).
- Automatický test baterií a alarm výměny baterií.

Ideální ochrana pro:

- Počítače, pracovní stanice a periferní zařízení
- Internetové směrovače (routery), NAS
- Televizory, herní konzole a další zařízení náročnější na napájení
- Zabezpečení domácnosti
- Prodejní místa, automaty na prodej vstupenek apod.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Všeobecné

Konfigurace: Tower

Typové číslo: 5E700I

Topologie: Line Interactive

Zátěž: 700 VA / 360 W

Komunikační porty: nemá

Rozměry: 288 × 148 × 100 mm

Hmotnost: 4,3 kg

Barva: černá

Vstup

Připojení vstupu: 1× IEC C14

Jmenovité napětí: 230 V (220–240 V)

Kmitočety: 50/60 Hz (provozní rozsah 45–65 Hz)

Výstup

Výstupní zásuvky: 4× IEC C13

Napětí: 230 V

Baterie

Počet baterií: 1

Napětí baterie/článku: 12 V

Kapacita baterie: 7 Ah

Technologie baterie: Olověná (bezúdržbová)