

## EATON 5P 850I



Cena celkem:	<b>10 357 Kč</b> <b>(bez DPH: 8 560 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>11 393 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 036 Kč</b>
Kód zboží:	UPSE1054
Part No.:	5P850i
Záruka:	36 měsíců hardware / 24 měsíců baterie
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Eaton 5P 850i

Eaton 5P slouží k záložnímu napájení serverů, síťových prvků a datových uložení. **LCD displej** poskytuje na jedné obrazovce základní informace o stavu UPS a o měřených veličinách. K dispozici jsou rovněž rozšířené možnosti konfigurace pomocí srozumitelných navigačních tlačítek. Umožňuje **měření energetické spotřeby**. Zátěžové segmenty jsou ovladatelné tak, aby při výpadku napájení z elektrorozvodné sítě byla přednostně odstavena méně důležitá zařízení a prodloužila se doba zálohování z baterie u zařízení klíčových. Zátěžové segmenty je též možné spravovat na dálku a restartovat zablokovaná zařízení datové sítě nebo vytvořit a aktivovat časové posloupnosti jejich odstavení a postupného nabíjení. UPS 5P nabízí komunikaci po **sériovém portu** (RJ-45) a **USB** portu. Navíc má zásuvnou pozici pro volitelný komunikační adaptér (včetně SNMP/Web karty, nebo karty reléových kontaktů). UPS využívá moderní techniku **třístupňového nabíjení**, která dobíjí baterie pouze tehdy, je-li to třeba, takže baterie méně korodují a jejich životnost se prodlužuje až o 50%. Baterie lze vyměňovat za chodu, aniž by bylo nutné odstavovat připojená zařízení. UPS v **provedení Tower**.

Potřebujete poradit s výběrem toho nejvhodnějšího záložního zdroje? Využít můžete **Eaton UPS Selector**, který naleznete [ZDE](#).

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

#### Všeobecné

**Konfigurace:** tower

**Typové číslo:** 5P850i

**Zátěž (VA/W):** 850 / 600

**Účinnost:** až 98%

**Popis baterie:** 2 x 12V 7Ah

**Uživatelské rozhraní:** LCD displej

**Komunikační porty:** 1 x USB port, 1 x port RS232 (port USB a RS232 nemohou být použity současně), 1 minisvorkovnice pro dálkové zapnutí/vypnutí a pro dálkové odstavení

**Rozměry:** 345 x 230 x 150 mm

**Hmotnost:** 10,4 kg

**Barva:** černá

#### **Vstupní**

**Připojení vstupu:** 1 x IEC-320-C14

**Jmenovité napětí:** 230 V

**Kmitočet:** 50/60 Hz

**Kmitočtový rozsah:** 47 - 70 Hz pro 50 Hz, 56,5 - 70 Hz pro 60 Hz

#### **Výstupní**

**Výstupní zásuvky:** 6 x IEC-320-C13

**Tolerance výstupního napětí z baterie:** -10% až +6%

**Účinnost:** 0,7