

EATON 5PX 1000I RT2U G2

| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 31 950 Kč (bez DPH: 26 405 Kč) |
| Běžná cena: | 35 145 Kč |
| Ušetříte: | 3 195 Kč |
| Kód zboží: | UPSE1254 |
| Part No.: | 5PX1000IRT2UG2 |
| Záruka: | 36 měsíců hardware / 24 měsíců baterie |
| Stav: | Nové zboží |

Popis**Eaton 5PX 1000i RT2U G2**

Vysoce výkonná UPS Eaton 5PX Gen2 poskytuje **spolehlivou ochranu a záložní napájení** např. pro datová centra, IT, datové sítě, datová úložiště a telekomunikace, infrastrukturu, průmysl, zdravotnictví atd. Průběžně monitoruje podmínky napájení, reguluje napětí a frekvenci elektrické sítě, ale také **měří spotřebu energie**. Nový **grafický LCD displej** poskytuje přehledné informace o stavu jednotky UPS a měření na jedné obrazovce. UPS 5PX nabízí **sériové rozhraní, USB**, relé kontakty pro připojení a slot pro přídatnou komunikační kartu. Záložní zdroj **nabízí také funkci vzdáleného vypnutí**. Umístění je možné do 19" Racku (výška jednotky je **2U**) nebo jako Tower (**samostatně stojící**).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**Všeobecné****Konfigurace:** Rack/Tower**Typové číslo:** 5PX1000IRT2UG2**Zátěž (VA/W):** 1000/1000**Účinnost:** až 96 %**Uživatelské rozhraní:** vícejazyčný grafický LCD displej**Komunikační porty:** 1x USB-B, 1x sériový port RS-232, 1x svorkovnice pro dálkové zapínání/vypínání, 1x svorkovnice pro dálkové odstavení, 1x svorkovnice pro výstupní relé**Další porty:** 1x konektor pro přídatný bat. modul, 1x konektor pro auto. rozpoznání bat. modulu**Rozměry:** 448 x 438 x 85,5 mm**Hmotnost:** 19,6 kg**Barva:** černá**Vstupní****Připojení vstupu:** 1x IEC-320-C14**Jmenovité napětí:** AC 160-294 V (nastavitelné na 150-294 V)**Kmitočet:** 50/60 Hz (povolený rozsah 47-70 Hz, 40 Hz v režimu nízké citlivosti)**Jmenovitý proud:** 10 A při 230 V**Výstupní****Výstupní zásuvky:** 8x IEC-320-C13**Jmenovité napětí:** AC 230 V (nastavitelné na 200/208/220/230/240 V)**Kmitočet:** 50/60 Hz**Účinník:** 1**Baterie**

Typ baterie: DJW12-7

Počet baterií: 4

Napětí baterie/článku: 12 V

Kapacita baterie: 7 Ah

Technologie baterie: Olověná (bezúdržbová)