

**EATON 9PX 3000I RT3U HOTSWAP IEC**

Cena celkem:	<b>80 710 Kč</b> <b>(bez DPH: 66 703 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>88 781 Kč</b>
Ušetříte:	<b>8 071 Kč</b>
Kód zboží:	UPSE1175
Part No.:	9PX3000IRTBP
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Eaton 9PX 3000i RT3U HotSwap IEC

Vysoce **výkonná on-line UPS s údržbovým bypasse**m a s dvojitou konverzí Eaton 9PX poskytuje **spolehlivou ochranu a záložní napájení** pro malá a střední datová centra, IT, datové sítě, datová úložiště a telekomunikace, infrastrukturu, průmysl a zdravotnictví. Průběžně monitoruje podmínky napájení, reguluje napětí a frekvenci elektrické sítě ale také **měří spotřebu energie**. Statický bypass umožňuje zachování provozu i v případě vnitřní poruchy. Baterie jsou **vyměnitelné za provozu** z čelního panelu bez nutnosti vypínání kritických systémů, za chodu je možné také přidat až 12 externích baterií. Nový **grafický LCD displej** poskytuje přehledné informace o stavu jednotky UPS a měření na jedné obrazovce. UPS 9PX nabízí **sériové rozhraní, USB** a reléové kontakty pro připojení plus slot pro přídatnou kartu. Záložní zdroj nabízí funkci vzdáleného vypnutí. Umístění je možné do Racku 440 (19"), výška jednotky je **3U**, nebo jako Tower, **samostatně stojící**.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

#### Všeobecné

**Konfigurace:** Rack/Tower

**Typové číslo:** 9PX3000IRTBP

**Zátěž (VA/W):** 3000 / 3000

**Účinnost:** až 94 % v on-line režimu, 98 % v režimu s vysokou účinností

**Uživatelské rozhraní:** vícejazyčný grafický LCD displej

**Komunikační porty:** 1× USB, 1× RS-232, 1× mini svorkovnice se svorkami pro dálkový start a odstavení, 1× svorkovnice pro dálkové vypnutí, 1× mini svorkovnice pro výstupní relé

**Rozměry:** 485 × 440 × 130 mm

**Hmotnost:** 27,4 kg

**Barva:** černá

#### Vstupní

**Připojení vstupu:** 1× IEC-320-C20

**Jmenovité napětí:** 200/208/220/230/240 V

**Kmitočet:** 50/60 Hz

**Kmitočtový rozsah:** 40-70 Hz

**Jmenovitý proud:** 16 A při 230 V

#### Výstupní

**Výstupní zásuvky:** 2× IEC-320-C19, 8× IEC-320-C13

**Tolerance výstupního napětí z baterie:** +/- 2 %

**Účinník:** 1

#### HotSwap modul

**Vstup:** 1× IEC-320-C20, 1× IEC-320-C19 (UPS in)

**Výstupní zásuvky:** 6× IEC-320-C13, 1× IEC-320-C19, 1× IEC-320-C20 (UPS out)

**Baterie**

**Typ baterie:** DJW12-9.0EL, HR1234W F2

**Počet baterií:** 6

**Napětí baterie/článku:** 12 V

**Kapacita baterie:** 9 Ah

**Technologie baterie:** Olověná (bezúdržbová)