

EATON 9PX 3000I RT3U HOTSWAP IEC

Cena celkem:	74 990 Kč (bez DPH: 61 975 Kč)
Běžná cena:	82 489 Kč
Ušetříte:	7 499 Kč
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**.

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

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

Popis baterie: 6x 12 V, 9 Ah

Uživatelské rozhraní: vícejazyčný grafický LCD displej

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

Rozměry: 485 x 440 x 130 mm

Hmotnost: 27,4 kg

Barva: černá

Vstupní

Připojení vstupu: 1x 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: 2x IEC-320-C19, 8x IEC-320-C13

Tolerance výstupního napětí z baterie: +/- 2 %

Účinnost: 1

HotSwap modul

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

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