

## EATON UPS 3P ELLIPSE 3P550I



Cena celkem:	<b>2 496 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 063 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 746 Kč</b>
Ušetříte:	<b>250 Kč</b>
Kód zboží:	UPSE1511
Part No.:	3P550I
Záruka:	36 měsíců hardware / 24 měsíců baterie
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Eaton UPS 3P Ellipse 3P550I

### Kompaktní záložní zdroj pro spolehlivou ochranu domácích i kancelářských zařízení.

EATON UPS 3P Ellipse 3P550I představuje moderní záložní zdroj s výkonem **550 VA (330 W)**, který poskytuje spolehlivou ochranu vašich elektronických zařízení před výpadky a kolísáním napětí. Tento model nabízí typickou dobu zálohy až **11 minut** pro jeden počítač.

Zdroj je vybaven **3 zásuvkami s ochranou proti přepětí a záložním napájením** a **1 zásuvkou pouze s ochranou proti přepětí** dle mezinárodních norem IEC. Díky elegantnímu a kompaktnímu designu se zdroj hodí do jakéhokoli prostředí - můžete jej umístit horizontálně, vertikálně nebo s volitelným příslušenstvím i na stěnu či do racku.

- Výkon 550 VA/ 330 W pro spolehlivé záložní napájení
- O 12 % vyšší výkon než předchozí modely Ellipse ECO
- Typická doba zálohy 11 minut pro jeden PC
- Ochrana proti přepětí odpovídající standardu IEC 61643-11
- Tichý provoz s hladinou hluku méně než 25 dBA
- Flexibilní umístění - horizontálně, vertikálně, na stěnu nebo do racku
- Nastavitelné výstupní napětí 220/230/240 V
- Zásuvky dle mezinárodní normy IEC
- Vyměnitelná baterie s ochranou proti hlubokému vybití
- Provozní teplota 0 až 40 °C

### Ochrana proti přepětí

Zdroj poskytuje pokročilou ochranu proti přepětí odpovídající standardu IEC 61643-11 s parametry  $U_{oc} = 6000V$ ,  $U_p \leq 1500V$ , což zajišťuje bezpečnost vašich připojených zařízení i během bouřek a výkyvů v elektrické síti.

### Tichý provoz

Užijte si tichý uživatelský zážitek díky konstrukci bez ventilátoru s hlukem méně než 25 dBA, která je ideální pro domácí i kancelářské prostředí.

### Všestranné umístění

S volitelným příslušenstvím ELRACK a ELWALL můžete UPS namontovat do 19" racku (2U) nebo na stěnu, což vám poskytuje maximální flexibilitu při umístění zařízení.

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Výkon:** 550 VA (330 W)

**Topologie:** offline

**Vstupní napětí:** AC 220–240 V (nominální); AC 184–264 V nastavitelné na 160–284 V

**Výstupní napětí:** AC 230 V (nastavitelné na 220 V/230 V/240 V)

**Vstupní frekvence:** 50/60 Hz (pracovní rozsah 46–65 Hz)

**Vstupní ochrana:** 10A resetovatelný jistič

**Připojení:** 3 zásuvky s ochranou proti přepětí a záložním napájením + 1 zásuvka s ochranou proti přepětí (IEC)

**Typická doba zálohy:** 11 minut pro 1 PC

**Správa baterie:** konstantní dobíjení, studený start, test baterie, ochrana proti hlubokému vybití, vyměnitelná baterie

**Provozní teplota:** 0 až 40 °C

**Hlučnost:** < 25 dBA

**Rozměry:** 263 × 235 × 81 mm

**Hmotnost:** 3 kg