

EATON UPS 3P ELLIPSE 3P700D



Cena celkem:	3 838 Kč (bez DPH: 3 172 Kč)
Běžná cena:	4 222 Kč
Ušetříte:	384 Kč
Kód zboží:	UPSE1512
Part No.:	3P700D
Záruka:	36 měsíců hardware / 24 měsíců baterie
Stav:	Nové zboží

Popis

Eaton UPS 3P Ellipse 3P700D

Kompaktní záložní zdroj pro spolehlivou ochranu domácích i kancelářských zařízení.

EATON UPS 3P Ellipse 3P700D představuje moderní záložní zdroj s výkonem **700 VA/ 420 W**, který poskytuje spolehlivou ochranu vašich elektronických zařízení před výpadky a kolísáním napětí. Tento model nabízí typickou dobu zálohy až **22 minut** pro jeden počítač nebo 8 minut pro dva počítače.

Zdroj je vybaven **3 zásuvkami s ochranou proti přepětí a záložním napájením** a **1 zásuvkou pouze s ochranou proti přepětí** v DIN standardu (Schuko). Díky elegantnímu a kompaktnímu designu se zdroj hodí do jakéhokoliv prostředí - můžete jej umístit horizontálně, vertikálně nebo s volitelným příslušenstvím i na stěnu či do racku.

- Výkon 700 VA/ 420 W pro spolehlivé záložní napájení
- O 12 % vyšší výkon než předchozí modely Ellipse ECO
- Typická doba zálohy 22 minut pro jeden PC nebo 8 minut pro dva 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
- DIN standard zásuvek (Schuko)
- 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: 700 VA (420 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 (DIN)

Typická doba zálohy: 22 minut pro 1 PC, 8 minut pro 2 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: 3,7 kg