

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-netys-pe-650va-360w-230v-avr-4xie-usb-led-p-12131.html>



## UPS NETYS PE 650VA/360W 230V/AVR/4XIEC,USB,LED

Cena brutto	<b>345,99 zł</b>
Cena netto	<b>281,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUSOCL1TNPE0650</b>
Kod producenta	<b>NPE-0650</b>
Kod EAN	<b>8027122515153</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C20</b>
Moc pozorna	<b>650 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciwzwarciowe (SCP)</b>
Gniazda we/wy	<b>2 x RJ-45 LAN</b>
Funkcje specjalne	<b>Wyświetlacz LCD</b>
Waga	<b>5.2</b>
Wymiary	<b>100 x 290 x 145 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>- Bezpieczeństwo: IEC/EN 62040-1, AS 62040.1.1, AS 62040.1.2- Kompatybilność elektromagnetyczna: IEC/EN 62040-2, AS 62040.2- Certyfikacja produktu: CE, RCM (E2376)</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Moc czynna (W)	<b>360</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Liczba akumulatorów	<b>1</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	<b>15</b>
Porty zasilania wy.	<b>4 x IEC-C13</b>

### Opis produktu

**Zasilacz UPS NETYS PE moc 650VA/360W 230V 50/60Hz automatyczna regulacja napięcia AVR, bateria wewnętrzna, 4xIEC 320 C13 (10A), ochrona linii danych NTP, port USB, diody LED**

**Idealna, niedroga ochrona do zastosowań SOHO i punktów sprzedaży**

- Przystosowane do ochrony urządzeń informatycznych w domach, biurach i punktach handlowych.
- Pełna gama sześciu modeli umożliwi dobranie odpowiedniego urządzenia do poboru mocy odbioru i uzyskanieżądanego

---

czasu podtrzymywania.

**Prosta obsługa**

- Panel sterowania z diodami LED umożliwiający prostą kontrolę trybu pracy
- Zasilanie gwarantowane oraz ochrona przed wahaniami napięcia
- Funkcja automatycznej regulacji napięcia (AVR) umożliwia stabilizację napięcie wyjściowego i zapobiega przełączaniu się na tryb pracy z baterii wydłużając czas podtrzymania.

**Łatwe podłączenie**

- Gniazdka IEC 320 (standardowe IT) upraszczają podłączenie komputerów oraz urządzeń peryferyjnych
- Ochrona linii transmisji danych
- Zintegrowane zabezpieczenia przewodów NTP chroniące połączenia danych LAN i ADSL przed przepięciami