

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-awaryjny-ups-pico-ups-600-7ah-360600w-p-11909.html>



## ZASILACZ AWARYJNY UPS PICO UPS 600 7Ah 360/600W

Cena brutto	<b>169,99 zł</b>
Cena netto	<b>138,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>16336</b>
Producent	<b>Inny</b>

### Opis produktu

**Zasilacz Pico UPS 600 7Ah (360/600W)** służy do **zasilania komputerów oraz komputerowych urządzeń peryferyjnych**. Dzięki kompaktowej obudowie idealnie nadaje się pomieszczeń biurowych o niewielkich wymiarach. Posiada wbudowany **moduł AVR (stabilizator napięcia sieciowego)**, który pozwala uchronić zasilane urządzenia przed nagłymi skokami napięcia. Dodatkowo, zasilacz może być uruchomiony za pomocą wbudowanego akumulatora bez bezpośredniego połączenia do sieci.

#### Przeznaczenie:

- komputery, laptopy
- małe serwery, stacje robocze, urządzenia sieciowe
- urządzenia peryferyjne (drukarki, skanery, monitory)
- urządzenia RTV (telewizory, tunery, głośniki, projektory)
- systemy alarmowe i CCTV
- urządzenia telekomunikacyjne i fiskalne
- aparatura kontrolno-pomiarowa

#### Co go wyróżnia na tle innych urządzeń?

##### **Technologia Line-Interactive - przełączenie na tryb akumulatorowy w momencie wykrycia zaniku napięcia.**

Jest to możliwe dzięki równoległemu podłączeniu falownika do napięcia zasilania, przy jednoczesnym ładowaniu ogniw akumulatora. Urządzenia tego typu cechuje bardzo wysoka sprawność (~90%), dzięki czemu mogą być stosowane do zabezpieczenia elementów systemu teleinformatycznego (serwery, stacje robocze etc.).

##### **Bezpieczeństwo użytkowania** - szereg zabezpieczeń chroni podłączone urządzenia i sam zasilacz:

- zabezpieczenie przed niskim oraz wysokim napięciem
- zabezpieczenie zwarciove
- zabezpieczenie przeciążeniowe
- zabezpieczenie temperaturowe

#### Cechy produktu:

- wydajny mikroprocesorowy układ sterowania
- stabilizator napięcia sieciowego AVR
- funkcja automatycznego oszczędzania energii
- możliwość uruchomienia zasilacza bez podłączenia do sieci AC
- zabezpieczenie przeciążeniowe
- wbudowany wydajny akumulator AGM 1x7Ah
- wykonany w technologii Line-Interactive
- 2 gniazda zasilania o napięciu 230V pozwalające na podtrzymywanie pracy 2 urządzeń jednocześnie

#### **Orientacyjny czas zasilania podczas awarii:**

- 
- Laptop do pracy biurowej (65W) ~ 1,2h
  - Komputer do pracy biurowej (350W) ~ 12min
  - Kasa fiskalna (30W) ~ 2,5h
  - Duża kasa fiskalna (50W) ~ 1,5h
  - Kamera Wi-Fi (5W) ~ 15,1h
  - Router Wi-Fi (10W) ~ 7,6h
  - System alarmowy (30W) ~ 2,5h

### **Specyfikacja techniczna:**

- moc całkowita (chwilowa): 600W
- moc stała: 300W
- sprawność: 90%
- przebieg napięcia: sinusoida aproksymowana
- pojemność: 7Ah
- czas ładowania: 6-8 godzin do 90%
- czas przełączania ms: 3ms
- tryb AC (sieciowy): świeci zielona dioda LED
- tryb DC (akumulatorowy): Miga żółta dioda LED
- tryb awarii: świeci czerwona dioda LED
- tryb podtrzymania (backup): sygnał co 10s
- słabe naładowanie akumulatora: sygnał co 1s
- przeciążenie: sygnał co 0,5s
- błąd: ciągły sygnał
- zabezpieczenia pełne: przeciążeniowe, przed przeładowaniem i rozładowaniem
- temperatura pracy: 0-40 st. C
- napięcie zasilania: 220-230V (50/60Hz)
- zakres napięcia: 162-290V
- częstotliwość: 50/60Hz (+/- 1Hz)
- wymiary: 298 x 101 x 142 mm
- waga: 4,35kg

### **W zestawie:**

- zasilacz Pico UPS 600 7Ah (360/600W) - 1 szt.