

Karta produktu:

OUTLET Zasilacz awaryjny UPS PowerBox 360W / 650VA AVR + akumulator AGM 7Ah GT

GT UPS



Producent:	GT UPS
Symbol:	22.0538
Kod producenta:	GTPowerBox06500S
Kod EAN:	5903111415945

Opis produktu**OUTLET Zasilacz awaryjny UPS PowerBox 360W / 650VA AVR + akumulator AGM 7Ah GT**

Seria zasilaczy awaryjnych **UPS POWERbox** to zintegrowana ochrona sprzętu komputerowego **w domu i biurze**. Zasilacze POWERbox służą do ochrony wrażliwych urządzeń, przed skutkami spadków i wzrostów napięcia oraz jego zaniku.

Dedykowane są do podtrzymywania zasilania komputerów osobistych, stanowisk DTP, bram przeciwpożarowych, kas fiskalnych, telewizji przemysłowej, routerów oraz innych urządzeń komunikacyjnych i komputerowych.

Ergonomiczna obudowa typu TOWER, ze złączem USB z przodu lub z tyłu urządzenia, umożliwia zarządzanie zasilaczem przez komputer, przy użyciu załączonego oprogramowania w języku polskim.

Zestaw zawiera:

- Zasilacz awaryjny UPS
- Płyta z oprogramowaniem
- Kabel do komunikacji z urządzeniem

Czym są zasilacze awaryjne UPS?

UPS (ang. uninterruptible power supply – **niezakłócone zasilanie energią**) – urządzenie, którego funkcją jest utrzymanie zasilania innych urządzeń elektrycznych, jak i elektronicznych w przypadku **zaniku** lub **nieprawidłowych** parametrów **zasilania sieciowego**.

Gdy w gniazdku jest prąd, UPS ładuje wbudowany akumulator oraz pełni rolę **zabezpieczenia przeciwprzepięciowego**, a także zapewnia właściwe napięcie zasilania nawet w przypadku dużych i długotrwałych wahań napięcia w sieci.

Opis produktu OUTLET:



- Towar po zwrocie konsumenckim
- Uszkodzone oryginalne opakowanie

Czym są produkty OUTLET?

W naszej ofercie **OUTLET** znajdziesz w pełni funkcjonalne produkty, w wyjątkowo atrakcyjnych cenach – wszystkie objęte 14-dniowym okresem zwrotu!

Gwarancja działania

- Towar jest w pełni funkcjonalny, każdy produkt **OUTLET** przechodzi szczegółową weryfikację przez nasz serwis.

Dlaczego taniej?

- Towar może posiadać ślady użytkowania, drobne uszkodzenia, otwarte oryginalne pudełko lub opakowanie zastępcze.
- **Bez obaw!** Każdy defekt został udokumentowany na zdjęciach – nie ukrywamy żadnych wad sprzedawanych produktów.
- Niektóre produkty mogą być niekompletne, zawsze informujemy o rzeczywistym stanie wszystkich elementów.

Gwarancja i bezpieczeństwo

- Produkty **OUTLET** objęte są 14-dniowym prawem odstąpienia od umowy.
- Oprócz możliwości zwrotu, towary **OUTLET** posiadają również standardową, 2-letnią rękojmię, na podstawie której możesz złożyć reklamację.
- Pamiętaj jednak, że dotyczy to wyłącznie wad innych niż wymienionych w opisie.



Dane techniczne:

- Moc czynna: **360 W**
- Zakres napięcia: **162 V – 290 V**
- Napięcie nominalne: **230 V**
- Kształt napięcia: **Sinusoida**
- Tryb liniowy: **95 %**
- Pojemność: **7 Ah**
- Czas ładowania: **6 h do 90 %**
- Wyświetlacz: **LCD**
- Oprogramowanie: **WinPower**
- Waga z bateriami: **4,45 kg**
- Temperatura pracy: **0 °C – 40 °C**
- Ochrona TVSS: **RJ11 Jack**
- Alarmy dźwiękowe: **Tak**
- Poziom hałasu: **< 40 dB**



- Wymiary (szer. x wys. x gł.): **100 x 143 x 290 mm**
- Porty komunikacyjne: **USB**
- Liniowy ↔ bateryjny: **2 ms – 4 ms**
- Czas podtrzymania: **7 min***
- Tryb AVR: **88 %**
- Współczynnik mocy (PF): **0,55**
- Dostępne napięcia: **220 V, 230 V, 240 V**
- Zakres częstotliwości: **45 Hz – 55 Hz, 55 Hz – 65 Hz**
- Napięcie nominalne: **230 V**
- Moc pozorna: **650 VA**

Zastosowanie:

Zasilacz polecany do ochrony i zasilania takich urządzeń jak:

- Komputery, laptopy
- 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



Technologia LINE-INTERACTIVE

Zasilacz został wykonany w technologii, która zapewnia szybkie przełączenie na **tryb akumulatorowy** w momencie wykrycia zaniku napięcia. Jest to możliwe dzięki równoległemu podłączeniu falownika do napięcia zasilania, przy **jednoczesnym ładowaniu** ogniw akumulatora.

Urządzenie tego typu charakteryzują się bardzo wysoką sprawnością (**~90%**), przez co z powodzeniem może być stosowane do **zabezpieczenia** elementów systemu teleinformatycznego (serwery, stacje robocze itd.).



Główne zalety urządzenia:

- Szeroki zakres napięcia wejściowego
- Stabilizacja AVR
- Klasa line-interactive
- Graficzny wyświetlacz LCD
- 3 wyjścia Schuko
- Dodatkowa ochrona RJ11 i RJ45
- Funkcja „Zimny Start”
- Automatyczny restart po powrocie zasilania
- Zaawansowane zabezpieczenia akumulatorów
- Współpraca z agregatem prądowtównym

Human interface device

Uniwersalny interfejs umożliwiający kontrolę UPSa bez oprogramowania – z poziomu MS Windows.

Oprogramowanie znajduje się w zestawie z urządzeniem.



