

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-easyline-1200-avr-usb-p-11804.html>

## UPS EASYLINE 1200 AVR USB

Cena brutto	<b>641,99 zł</b>
Cena netto	<b>521,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUEVEL2TEAS1200</b>
Kod producenta	<b>T/EASYTO-001K20/00</b>
Kod EAN	<b>5907683603588</b>
Moc pozorna	<b>1200 VA</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C14</b>
Czas ładowania	<b>6</b>
Liczba akumulatorów	<b>2</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Napięcie	<b>12</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Pozostałe parametry	<b>- Wejście: 230V AC 45-55Hz (170-280V AC)- Wyjście: 230V AC 50Hz (176 - 274V AC)- Czas podtrzymania 80/50%: 4.5/11 min- Napięcie nominalne obwodu DC: 24V DC- Filtr linii danych: LAN 10/100 Base-T</b>
Najbliższa dostawa	<b>2023-06-10 00:00:00</b>
Waga	<b>8.9</b>
Złącza	<b>1 x USB (Typ B)</b>
Oprogramowanie	<b>PowerSoft Professional</b>
Porty zasilania wy.	<b>2 x typ C/E</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Pojemność akumulatora	<b>7</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	<b>6</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Moc czynna (W)	<b>600</b>
Wymiary	<b>195 x 139 x 365 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wymagania środowiskowe	<b>- Temperatura pracy/przechowywania: 0 - 40 stopni C- Wilgotność otoczenia pracy/przechowywania: 0 - 90% (bez kondensacji)- Wysokość n.p.m.: do 2000 m- Stopień</b>

---

**ochrony IP20**

---

Funkcje specjalne

- Układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego AVR-  
Wbudowany panel LCD-  
Mikroprocesorowa kontrola parametrów-  
Gniazda wyjściowa typu French i IEC z awaryjnym podtrzymaniem zasilania-  
Automatyczny restart po powrocie zasilania- &#

---

## Opis produktu

### Zasilacz awaryjny Ever Easyline 1200 AVR USB

Zasilacze UPS serii EASYLINE AVR USB stanowią ekonomiczną ochronę sprzętu komputerowego w biurze i domu. Zabezpieczają podłączone urządzenia przed spadkami oraz zanikami napięcia w sieci, zapewniając ich dłuższe i pewniejsze działanie. Głównym przeznaczeniem zasilaczy z serii EASYLINE AVR USB jest zabezpieczenie przed niekontrolowaną utratą zasilania: komputerów PC, stanowisk DTP i stacji roboczych, systemów fiskalnych, systemów telewizji przemysłowej DTP oraz internetowych urządzeń telekomunikacyjnych.

#### Zastosowanie:

- Komputery PC
- Urządzenia sieciowe i telekomunikacyjne
- Urządzenia multimedialne
- Urządzenia wielofunkcyjne
- Systemy automatyki, sterowania i monitoringu

Oferowana seria zasilaczy wyposażona jest w interfejs komunikacyjny USB oraz układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego AVR. Wbudowany wyświetlacz LCD umożliwia ciągły monitoring napięcia wejściowego / wyjściowego, poziomu naładowania baterii oraz obciążenia zasilacza, a zastosowana funkcja zimnego startu daje możliwość uruchomienia zasilacza bez podłączonej sieci zasilającej.

Link do karty produktowej i instrukcji obsługi: <http://ever.eu/product/pl/ups-ever-easyline-1200-avr-usb#tabDownloads-tab>