

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-duo-850-pl-avr-usb-t-davrto-000k85-01-p-348706.html>



Zasilacz awaryjny DUO 850 PL AVR USB T/DAVRTO-000K85/01

Cena brutto	492,99 zł
Cena netto	400,80 zł
Numer katalogowy	AUEVEL1TDAVR851
Kod producenta	T/DAVRTO-000K85/01
Kod EAN	5907683608200
Czas transferu (maks.)	6
Napięcie	12
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	5
Liczba akumulatorów	2
Liczba faz na wejściu	1 (120V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	1.5
Czas ładowania	8
Porty zasilania wy.	6 x IEC-C13
Porty zasilania we.	Typ F Schuko
Moc pozorna	850 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwzwarceniowe (SCP)
Gniazda we/wy	1 x USB 2.0
Waga	6.9
Wymiary	189 x 100 x 325 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Kształt napięcia wyjściowego	Schodkowy
Moc czynna (W)	550
Gwarancja	24 mc.

Opis produktu

Zasilacze UPS z serii DUO AVR USB stanowią idealną ochronę dla urządzeń w biurze oraz domu. Zabezpieczają podłączone urządzenia przed spadkami oraz zanikami napięcia w sieci, zapewniając ich dłuższe i pewniejsze działanie. Głównym przeznaczeniem zasilaczy z serii DUO AVR USB są: komputery PC, urządzenia telekomunikacyjne (switche, routery), monitory, oraz urządzenia fiskalne.

Oferowana seria zasilaczy wyposażona została w interfejs komunikacyjny HID USB, który umożliwia współpracę UPS-a z innymi urządzeniami bez konieczności instalowania oprogramowania. Dodatkowo dzięki autorskiemu oprogramowaniu PowerSoft istnieje możliwość monitoringu i konfiguracji zasilacza DUO AVR USB. Bezpłatny Software daje Użytkownikowi informacje o trybie pracy UPS-a, jego obciążeniu, stanie naładowania akumulatora oraz czasie autonomii.

Wbudowany układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego AVR (podwyższający i obniżający), umożliwia dostosowanie nieprawidłowego napięcia wejściowego do poziomu akceptowalnego przez odbiorniki, bez zużywania energii z akumulatorów. Zaimplementowany w zasilaczu układ umożliwia automatyczny restart UPS po rozładowaniu akumulatorów i po powrocie napięcia zasilającego, a zastosowana funkcja "zimnego startu" umożliwia uruchomienie zasilacza UPS bez podłączonego zasilania z sieci.

- Układ automatycznej regulacji napięcia sieciowego (AVR podwyższający i obniżający)
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciążeniowe
- 6 gniazd IEC320 C13
- Bezpiecznik automatyczny
- Zimny start możliwość uruchomienia UPS bez podłączonego zasilania z sieci
- Interfejs komunikacyjny HID USB
- Bezpłatne oprogramowanie monitorująco-zarządzające PowerSoft
- (do pobrania ze strony: www.ever.eu/powersoft)