

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-ever-duo-550-avr-usb-twr-550va-t-davrto-000k55-00-p-288101.html>



## Zasilacz UPS EVER DUO 550 AVR USB (TWR; 550VA) (T/DAVRTO-000K55/00)

Cena brutto	<b>272,99 zł</b>
Cena netto	<b>221,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIEVEUPS0101</b>
Kod producenta	<b>T/DAVRTO-000K55/00</b>
Kod EAN	<b>5907683605124</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>4 x gniazdo sieciowe</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Moc rzeczywista	<b>330 W</b>
Układ	<b>Tower</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>162 V</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>253 V</b>
Waga produktu	<b>3,8 kg</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Głębokość produktu	<b>252 mm</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Wysokość produktu	<b>158 mm</b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>0 - 40 °C</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP20</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 80%</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Pojemność baterii	<b>5 Ah</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.</b>

Liczba faz wejściowych	<b>1</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>0,55 kVA</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>290 V</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>191 V</b>
Szerokość opakowania	<b>122 mm</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>225 mm</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>84 mm</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Zimny start	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>20 - 95%</b>
Typ portu USB	<b>USB Typu B</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Przeładowanie, Krótkie spięcie</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>1</b>
Liczba faz wyjściowych	<b>1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M