

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/power-walker-ups-line-in-vi-650-shl-650va-2x-schuko-rj11-usb-lcd-p-253444.html>



## POWER WALKER UPS LINE-IN VI 650 SHL 650VA 2X SCHUKO, RJ11, USB, LCD

Cena brutto	<b>317,99 zł</b>
Cena netto	<b>258,53 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIPWAUPS0135</b>
Kod producenta	<b>VI 650 SHL</b>
Kod EAN	<b>4260074976472</b>
Wydajność	<b>95%</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>6 min</b>
Prąd ładowania	<b>1,2 A</b>
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>0,1 min</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Liczba wyjść typu F	<b>2</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>1</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Współczynnik mocy wyjściowej	<b>0,55</b>
Dołączone oprogramowanie	<b>WinPower</b>
Porty modemu rj-11	<b>2</b>
Regulacja napięcia wyjściowego	<b>10%</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Pasywne</b>
Wartość nominalna napięcia wyjściowego	<b>230 V</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Funkcje ochrony przed przepięciami	<b>Telefon,Faks,Modem</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Czas ładowania	<b>4 h</b>
Płyta ze sterownikami	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>7 Ah</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>170 V</b>

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>280 V</b>
Moc rzeczywista	<b>360 W</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>0,65 kVA</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>2 x gniazdo sieciowe</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Liczba baterii	<b>1</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85078000</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>143 mm</b>
Szerokość produktu	<b>100 mm</b>
Głębokość produktu	<b>290 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>226 mm</b>
Waga produktu	<b>4,4 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>139 mm</b>
Przewody	<b>Kabel USB</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Układ	<b>Tower</b>
Regulacja częstotliwości wyjściowej	<b>1 Hz</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M