

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/ups-zasilacz-awaryjny-powerwalker-vfi-1000-licr-iot-pf1-p-134232.html>



UPS ZASILACZ AWARYJNY PowerWalker VFI 1000 LICR IOT PF1

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Numer katalogowy | 54978 |
| Kod producenta | VFI 1000 LICR IOT PF1 |
| Architektura UPS | On-Line |
| Zimny start | Tak |
| Typ baterii | LiFePO4 48V 9Ah |
| Postać fali | Sinus |
| Liczba faz na wejściu | 1/1 |
| Moc pozorna | 1000 |
| Moc rzeczywista | 1000 |
| Czas przełączania | 0 |
| Ilość baterii | 1 |
| Rodzaj obudowy | Rack |

Opis produktu

UPS ZASILACZ AWARYJNY PowerWalker VFI 1000 LICR IOT PF1

Model: VFI 1000 LICR IOT PF1

UPS ZASILACZ AWARYJNY PowerWalker VFI 1000 LICR IOT PF1 - specyfikacja techniczna:

| | |
|---------------------------|-------------------------------------------------|
| Topologia UPS | On-line (VFI) |
| Moc | 1000 W |
| Moc pozorna | 1000 VA |
| PowerFactor | 1 |
| Sprawność urządzenia | 0.89 |
| Typ obudowy | Rack |
| Liczba gniazd | 8 |
| Typ gniazda | IEC C13 |
| Liczba baterii | 1 |
| Gniazdo rozszerzeń | Tak |
| Złącza | C14 HDMI RJ-45 RS-232 USB 2.0 Typ-B |
| Złącze modułu baterijnego | Tak |
| Pojemność baterii | 9 Ah |
| Rodzaj baterii | LiFePO4 |

| | |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wymagane napięcie bateryjne | 1x 48V |
| Czas ładowania baterii | 3.7 h |
| Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu | 30 min |
| Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu | 18 min |
| Zakres napięcia wejściowego | 110 - 300 V |
| Zakres częstotliwości wejściowej | 40 - 70 Hz |
| Regulacja częstotliwości wejściowej | +/- 0,2 Hz |
| Zakres napięcia wyjściowego | 200 - 240 V |
| Częstotliwość wyjściowa | 50 Hz |
| Regulacja napięcia wyjściowego | +/- 5 % |
| Maksymalny czas przełączania | 0 ms |
| Postać fali (podczas pracy na baterii) | Pełna sinusoida |
| Czas transferu AC/DC | 0 - 0 ms |
| Sygnalizacja pracy | LCD |
| Alarmy dźwiękowe | Tak |
| Zimny start | Tak |
| Zabezpieczenia | Przeciwprzepięciowe |
| Kolor | Czarny |
| Oprogramowanie | WinPower |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 7 Windows 8 Windows 10 Windows 11 |
| Zalecana temperatura otoczenia | 0 - 40 °C |
| Zalecana wilgotność otoczenia | 0 - 95 % |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Rozmiar | 19" |
| Wysokość teleinformatyczna | 2 U |
| Minimalna głębokość szafy 19" | 600 |
| Długość | 445 mm |
| Szerokość | 438 mm |
| Wysokość | 86 mm |
| Waga | 15 kg |
| Akcesoria w zestawie | Instrukcja obsługi Kabel IEC x2 Kabel USB Kabel zasilający Pionowy nóżki dla UPS Uchwyty rack |