

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/ups-zasilacz-awaryjny-volt-polska-rackups-1200va-720w-p-6834.html>



UPS ZASILACZ AWARYJNY VOLT POLSKA RACKUPS 1200VA 720W

Numer katalogowy	25853
Kod producenta	5UTRA91227
Kod EAN	5903111886936
Rodzaj obudowy	Rack
Postać fali	Sinus modyfikowany
Moc pozorna	1200 VA
Architektura UPS	Line-Interactiv
Moc rzeczywista	720 W
Zimny start	Tak
Czas przełączania	2-6ms
Typ baterii	12V / 7Ah
Ilość baterii	2 szt.
Liczba faz na wejściu	1/1

Opis produktu

UPS ZASILACZ AWARYJNY VOLT POLSKA RACKUPS 1200VA 720W

- Niezawodny i wydajny mikroprocesorowy układ sterowania,
 - Stabilizator napięcia sieciowego AVR,
 - Ekologiczna funkcja automatycznego oszczędzania energii,
 - Możliwość uruchomienia zasilacza bez podłączenia do sieci AC,
 - Funkcja zimnego startu, która automatycznie uruchomi zasilacz z rozładowanymi akumulatorami po powrocie napięcia sieciowego AC,
 - Kompaktowa obudowa i mała waga urządzenia,
 - Zabezpieczenie przeciążeniowe,
 - Wbudowany wydajny akumulator AGM 2 x 7 Ah.
-
- Model: 5UTRA91227
 - Moc pozorna: 1200 VA
 - Architektura UPS: Line-Interactiv
 - Moc rzeczywista: 720 W
 - Zimny start: Tak
 - Czas przełączania: 2-6ms
 - Typ baterii: 12V / 7Ah
 - Ilość baterii: 2 szt.
 - Postać fali: Sinus modyfikowany
 - Rodzaj obudowy: Rack
 - Liczba faz na wejściu: 1/1

