

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/digitus-dn-170064-lcd-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-0-8-kva-480-w-2-x-gniazdo-sieciowe-p-331236.html>



## Digitus DN-170064-LCD zasilacz UPS Technologia line-interactive 0,8 kVA 480 W 2 x gniazdo sieciowe

Cena brutto	<b>237,99 zł</b>
Cena netto	<b>193,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRATG8</b>
Kod producenta	<b>7437012</b>
Kod EAN	<b>4016032451471</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>0,8 kVA</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>2 x gniazdo sieciowe</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50 Hz</b>
Auto-restart	<b>Tak</b>
Typ kontroli	<b>Przyciski</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>6 ms</b>
Ostrzeżenia	<b>Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Nadmiernego rozładowania,Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu,Przeładowanie</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>1</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Regulacja napięcia wyjściowego	<b>10%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>142 mm</b>
Porty modemu rj-11	<b>2</b>
Szerokość produktu	<b>101 mm</b>
Głębokość produktu	<b>298 mm</b>
Waga produktu	<b>4,35 kg</b>

Przewody	<b>Telefon (RJ-11), Kabel USB</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Układ	<b>Mini Tower</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50 Hz</b>
Czas ładowania	<b>8 h</b>
Typ portu USB	<b>USB Typu B</b>
Poziom hałasu	<b>40 dB</b>
Zimny start	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Typy wyjść AC	<b>Typu F</b>
Tryby alarmu dźwiękowego	<b>Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Przebieg falowy	<b>Pseudo sine</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>162 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>290 V</b>
Moc rzeczywista	<b>480 W</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M