

Line-Interactive

PowerOn Glacier 850VA

1-Fazowy 2U UPS Rack 19"

**O urządzeniu**

Zasilacz UPS przeznaczony do nieprzerwanego zasilania komputerów, sprzętu biurowego oraz innych urządzeń wymagających ciągłości dostaw energii.

Beztransfornatorowa konstrukcja w technologii Line-Interactive zapewnia stabilną pracę niezależnie od wahań napięcia zasilającego. Urządzenie zamknięte jest w kompaktowej obudowie przystosowanej do montażu w standardzie 19", o mocy 850 VA.

Kod produktu

PO_GLACIER850_919

Moc

850 VA / 510 W

Klasyfikacja UPS (PN-EN IEC 62040-3)

Line-Interactive (VI)

Wejście – tor zasilania

Liczba faz

1

Napięcie znamionowe

220 / 230 / 240 V

Zakres napięcia

162 ÷ 290 V

Prąd znamionowy

4 A

Częstotliwość znamionowa

50 / 60 Hz

Zakres częstotliwości

45 ÷ 65 Hz

Zgodność z systemem zasilania

TN-S / TN-C / TN-C-S / TT

Sposób podłączenia

IEC 60320 C14 [10 A]

Akumulatory

Technologia akumulatorów

VRLA / AGM

Czas podtrzymania dla zasilania akumulatorowego

≥ 5 min

Czas ładowania akumulatorów wewnętrznych

ok 3 h do 90 % pojemności

Podłączenie zewnętrznych akumulatorów (EBM)

nie

Wyjście

Liczba faz

1

Napięcie wyjściowe

220 / 230 / 240 V

Dokładność napięcia

± 10 %

Częstotliwość dla pracy z sieci

synchronizowana

Częstotliwość dla pracy z akumulatorów

50 / 60 Hz

Dokładność częstotliwości dla pracy z akumulatorów

± 1 Hz

Przebieg napięcia

zmodyfikowana fala sinusoidalna

Współczynnik mocy (PF)

0,6

Współczynnik szczytu (CF)

3:1

Sposób podłączenia

3 x IEC 60320 C13 [10 A] + 1 x SCHUKO (CEE 7/3)

System

Sprawność	≤ 95 %
Czas przełączenia zasilanie <-> akumulatory	2 ÷ 4 ms typowo
Interfejs użytkownika	wyświetlacz LCD
Złącze EPO	nie
Zabezpieczenia	zwarciove / przeciążeniowe / temperaturowe
Alarmy	przeciążenie / praca z akumulatorów / niskie napięcie akumulatorów
Praca równoległa	nie
Praca w trybie konwersji	nie
Ochrona przepięciowa	tak
EMI	PN-EN IEC 62040-2

Komunikacja

Interfejsy standardowe	USB (typ B)
Interfejsy opcjonalne	nie
Wspierane systemy operacyjne	MS Windows / Linux / Unix / MacOS

Cechy

Kolor obudowy	czarny
Stopień ochrony (PN-EN 60529)	IP 20
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	440 x 88 (2U) x 310 mm
Waga z akumulatorami	8,85 kg
Temperatura pracy	0 °C ÷ 40 °C
Wilgotność	0 ÷ 90 % (bez kondensacji)
Głośność (@ 1 m)	< 45 dB

