

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

BE400-GR Back-UPS ES 400VA 230V Nemačka/Holandija



Pregled

Vreme isporuke	Usually in Stock
----------------	------------------

Osnovne informacije

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	230 V
Nazivna snaga u w	240 W
Nazivna snaga u va	400 VA
Tip proizvoda ili komponente	Uređaji za besprekidno napajanje (UPS)
Input Connection Type	Schuko CEE 7/7P
Output connection type	4šuko CEE 7 4šuko CEE 7 preskok
Dužina kabla	1,8 m
Broj kablova	1
Tip baterije	Olovna baterija
Obezbeđena oprema	Uputstvo za upotrebu Wall-mounting template

Baterija i runtime

Broj slotova napunjenih baterijama	0
Broj slotova bez baterije	0
Vreme punjenja baterije	16 sati
Broj zamena baterija	1
Napon baterije	12 V
Kapacitet baterije	6,0 Ah
Snaga punjača baterija	6 W nazivno
Snaga baterije u VAH	102 Vah runtime
Životni vek baterije	2...5 godina
Produženo vreme rada	0

Opšte

Broj slobodnih slotova za modul napajanja	0
Broj popunjenih slotova za modul napajanja	0
Redundantan	No

Fizički

Boja	Drveni ugalj
Visina	8,6 cm
Širina	23 cm
Dubina	28,5 cm
Masa proizvoda	5,4 kg
Lokacija za montiranje	Prednji deo
Odabrana ugradnja	No preference
Način montiranja	Ne može se ugraditi u rek
Montirati na dva stuba	0
USB kompatibilno	No

Ulaz

Frekvencija mreže	50/60 Hz
Ograničenje napona ulaza	180...266 V
Maksimalna ulazna struja	10 A
Preklopna moć	10 A

Izlaz

Maksimalna podesiva snaga u W	240 W
Izlazna frekvencija	47...63 Hz sinhronizacija na napajanje 50 Hz +/- 0.1 % for 50 Hz nominal unsynchronised
Tip UPS uređaja	Standby
Vrsta talasa	Stepped approximation to a sinewave
Maksimalna podesiva snaga u VA	400 VA
Vreme transfera	6 ms tipično : 10 ms maksimalno

Usklađenost

Sertifikacija proizvoda	CE[RETURN]GOST[RETURN]NEMKO
Standardi	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018
Politika zaštite opreme	Životni vek: 100000 evra

Okolina

Temperatura okoline za rad uređaja	0...40 °C
Relativna vlažnost	0...95 %
Nadmorska visina za rad	0...50000 ft
Temperatura okoline za skladištenje	0...40 °C
Relativna vlažnost za skladištenje	0...95 %
Nadmorska visina skladištenja	0,0000000000...15240,0000000000 m
Nivo zvuka	45 dBA

Komunikacija i upravljanje

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
Kontrolna tabla	LED Status display with on line : on battery

Prenaponska zaštita i filtriranje

Stopa energije prenapona	310 J
Potiskivanje buke	Full time multi-pole noise filtering : 5% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	13,2 cm
Package 1 Width	36,6 cm
Package 1 Length	30 cm
Package 1 Weight	5,6 kg
SCC14	10731304233364

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Optimizovana energetska efikasnost	Energetski efikasan proizvod
Take-back	Take-back program available

Ugovorna garancija

Garancija	2 years repair or replace, 3 years repair or replace for European Union countries
-----------	---