

UPS voor Serverkast - 2000 VA

EG-UPSRACK-12

- Neemt u het risico dat u uw beveiligingssysteem niet meer werkt als de stroomvoorziening het laat afweten? Bang voor dataverlies als de stroom uitvalt? Met deze UPS houdt u tijdelijk stroom in uw serverkast.



Kenmerken

- Automatische output voltage regulatie (AVR)
- USB interface
- LCD status indicatie
- Hooren zichtbaar alarm
- Bescherming tegen kortsluiting alsook blikseminslag
- Bescherming tegen stroompieken en -schommelingen
- Bescherming tegen overbelasting en -ontlading

Verpakking

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Verpakkingshoeveelheid/stuks | 1 |
| Volume doos/CUM | 0.076632 |
| Gewicht doos/kg | 25.06 |
| Afmetingen productverpakking LxBxH: | 525x400x225 mm |
| Afmetingen transportverpakking LxBxH: | 620x515x240 mm |
| Land van herkomst | CN |
| Streepjescode | 8716309087735 |
| Douanecode | 8504408590 |

Inhoud verpakking

UPS
Power cord
USB cable
Software CD
Spare fuse

Certificaat/Certificaten



Specificaties

UPS type: line interactive, pure sine wave
Input: 220V AC \pm 25%, 50Hz / 60Hz \pm 10%
Output: 220V AC \pm 10%, 50Hz / 60Hz \pm 0.5% (on battery)
Output power factor: 0.8
Inverter output efficiency (resistive load): 85%, any load type is allowed

Switching time: no more than 10 ms (typically 6 ms)
Backup time: 8...20 mins (depends on the load)
Battery: 151 x 65 x 95 mm, sealed lead-acid 12 V / 9 Ah / 2.3 kg x 3 pcs

Charge time: up to 12 hours
Sockets: input IEC C14, outputs: Schuko EU type x 1 pc, IEC C13 x 6 pcs

Operating conditions: 0°C~40°C, at humidity 10~90%RH non condensing

Noise: < 45 dB (at 1 meter distance)
Power: 2000 VA (1600 W)
Dimensions: 440 x 410 x 132 mm
Product weight: 19.8 kg
"Cold-start" function

Systeemvereisten

In order to work correctly, the connected load should be at least 5% of the maximum capacity of the UPS. For example, a 700 W UPS needs at least a connected load of 35 W to work.