

UPS met AVR - 650 VA

EG-UPS-001

- Praktisch compact tafelmodel
- Voorkomt dataverlies door stroomuitval
- De ideale bescherming voor alle gevoelige apparatuur
- Compact en betrouwbaar ideaal voor thuisof kleinzakelijk gebruik



Kenmerken

- Automatische 650 VA noodstroomvoorziening
- Automatische AC spanningsregelaar en stabilisator (AVR)
- Intelligente beveiliging tegen spanningspieken, overbelasting en kortsluiting
- Hoorbaar en zichtbaar alarm bij stroomuitval
- LED statusindicatie
- Interne batterij met bescherming tegen overladen of teveel ontladen
- Mogelijkheid voor muurbevestiging

Verpakking

Verpakkingshoeveelheid/stuks	3
Volume doos/CUM	0.039251432
Gewicht doos/kg	15.61
Afmetingen productverpakking LxBxH:	329x150x240 mm
Afmetingen transportverpakking LxBxH:	451x344x253 mm
Land van herkomst	CN
Streepjescode	8716309076081
Douanecode	8504408590

Inhoud verpakking

UPS
Netstroomkabel
Handleiding

Specificaties

Type: line interactive
Waveform: sine wave (AC mains), modified (square) sine wave (battery)
Input: 220 V AC \pm 25%, 50 / 60 Hz \pm 10%
Output: 220 V AC \pm 10%, 50 / 60 Hz \pm 1% (220 V AC \pm 5 % at inverter mode)
Switching time: less than 10 ms
Backup time: 10...30 mins (depends on the load)
Battery: sealed lead-acid 12 V DC / 7Ah
Charge time: up to 8 hours
Sockets: 1 x C13 (input), cable CEE 7/7P, 4 x Schuko (output)

Sockets with UPS: 2 pcs (optional 4 pcs)

Systemvereisten

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.

Certificaat/Certificaten

