

energenie

GREEN ENERGY FOR OUR PLANET

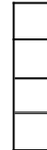


EG-UPS-001
EG-UPS-002

USER MANUAL
HANDBUCH
HANDLEIDING
MANUEL DESCRIPTIF
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

UPS CON AVR (GRUPPO DI CONTINUITA' CON AVR)**Caratteristiche**

- Un gruppo di continuità da 650 VA (850 VA per EG-UPS-002) con uscita a onda sinusoidale modificata
- Regolazione automatica della tensione CA (AVR)
- Protezione intelligente da sovratensione, sovraccarico e cortocircuito
- Porta USB per connessione PC (solo per EG-UPS-002)
- Allarmi acustici e visivi
- Indicazione dello stato del LED
- Gestione intelligente della batteria con protezione da sovraccarico e scarica eccessiva
- Montabile a parete

**Specifiche tecniche**

- • Tipo: linea interattiva
- • Forma d'onda: onda sinusoidale (lancette CA), onda sinusoidale modificata (quadrata) (batteria)
- • Ingresso: 220 V CA \pm 25%, 50/60 Hz \pm 10%
- • Uscita: 220 V CA \pm 10%, 50/60 Hz \pm 1% (220 V CA \pm 5% in modalità inverter)
- • Tempo di commutazione: inferiore a 10 ms
- • Tempo di backup: 10...30 minuti (dipende dal carico)
- • Batteria: piombo-acido sigillata 12 V CC / 7 Ah (8 Ah per EG-UPS-002)

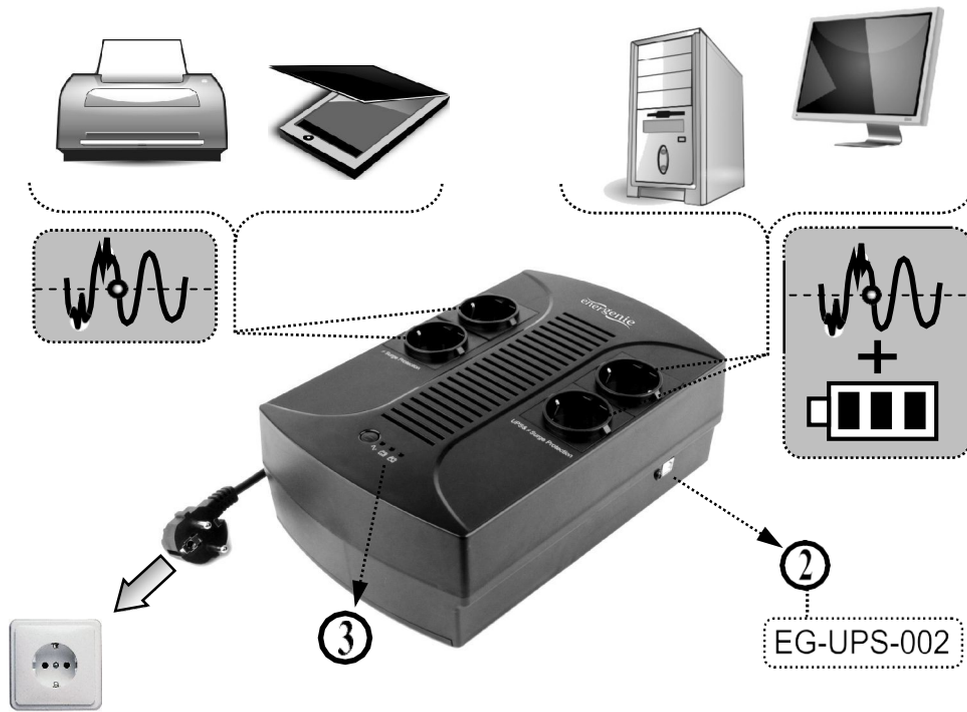
2

All brands and logos are registered trademarks of their respective owners

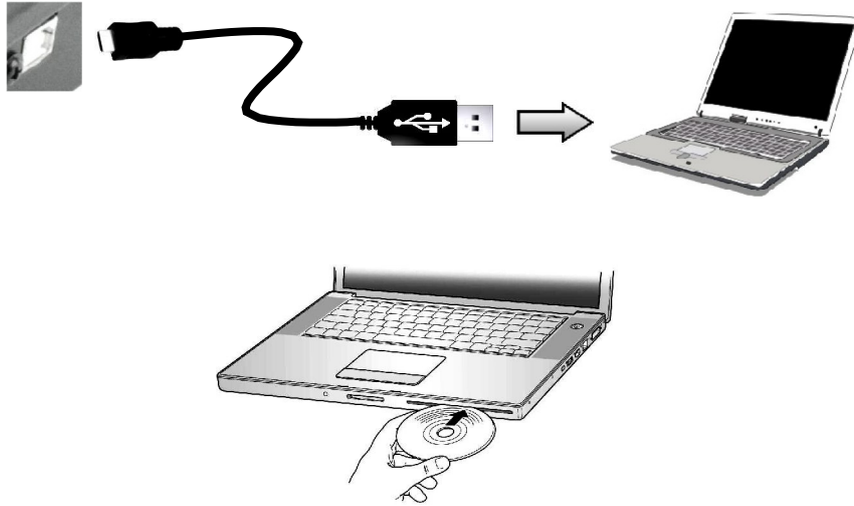
- • Tempo di ricarica: fino a 12 ore
- • Prese: 1 x C13 (ingresso), 4 x Schuko (uscita)
- • Condizioni operative: 0°C~40°C, con umidità compresa tra 20~90%RH senza condensa
- • Potenza: 650 VA (390 W) (850 VA (510 W) - per EG-UPS-002)
- • Corrente di carica: fino a 1,2 A
- • Rumore: < 45 dB a 1 m di distanza
- • Dimensioni: 280 x 185 x 95 mm
- • Peso del prodotto: 4,5 kg (5,6 kg per EG-UPS-002)

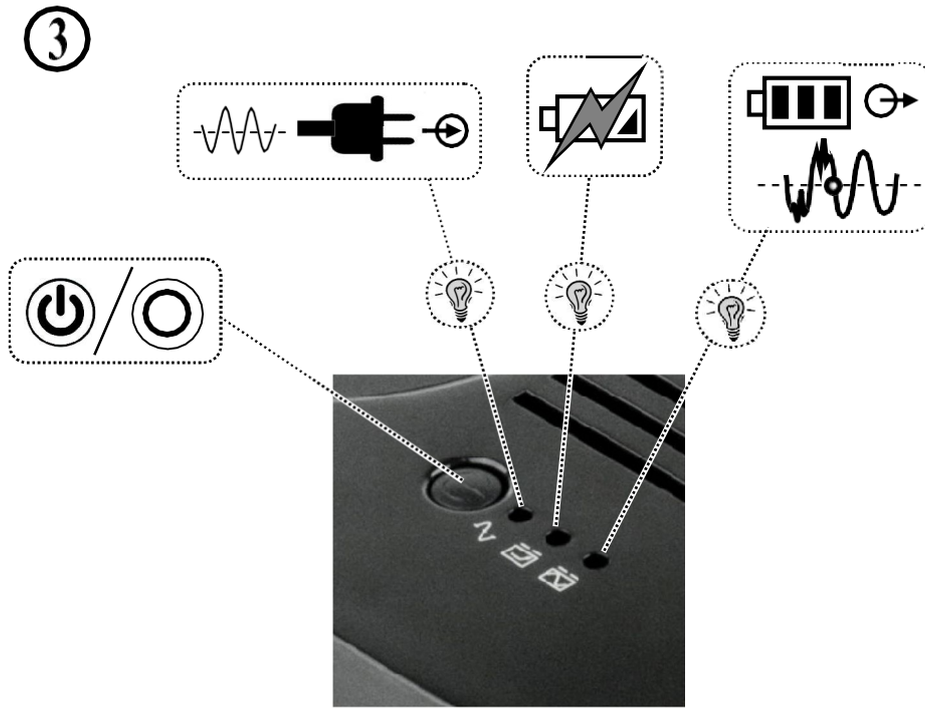


①

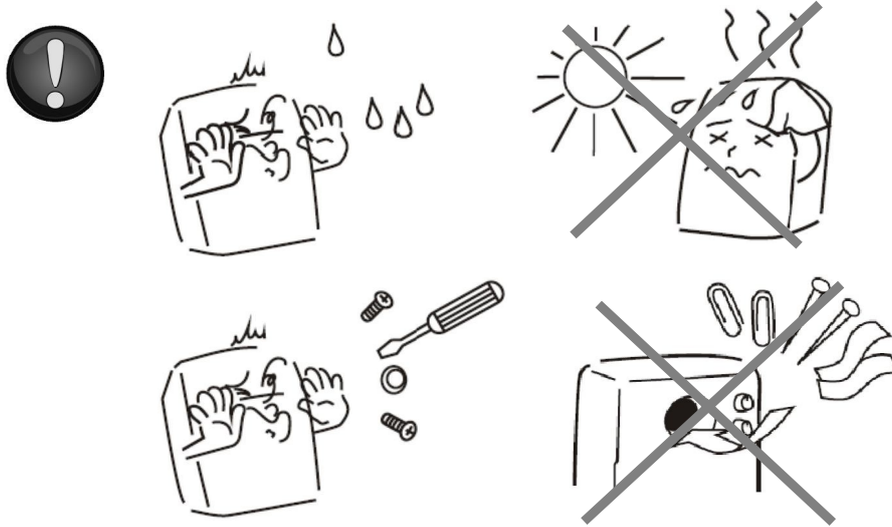


② EG-UPS-002





Questo prodotto è testato ed è conforme ai requisiti essenziali delle leggi degli stati membri riguardanti LVD (2006/95/CE), EMC (2004/108/CE). La dichiarazione CE è disponibile su www.gembird.eu



Smaltimento Rifiuti

Non depositare questa apparecchiatura tra i rifiuti domestici. Uno smaltimento improprio può danneggiare sia l'ambiente che la salute umana. Per informazioni sui centri di raccolta dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate, rivolgersi al proprio Comune o ad un'azienda autorizzata allo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Gembird Europe B.V.
Wittevrouwen 56, 1358CD Almere
The Netherlands
www.gembird.nl/support
support@gmb.nl
Tel. +31-36-5211588