

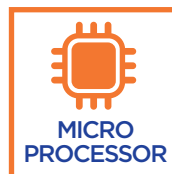
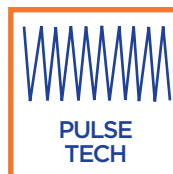
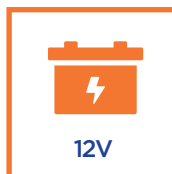
KBC CARICABATTERIA - MANTENITORE DI CARICA

SMART BATTERY CHARGER AND MAINTAINER

KBC015 1,5A 

KBC030 3A  

KBC050 5A   



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Permette l'ottimizzazione della carica e prolunga la vita utile della batteria
- Semplice utilizzo, completamente automatico e sicuro
- Controllo della carica a microprocessore
- Involucro in materiale antiurto
- Protetto dai cortocircuiti e dall'inversione di polarità dei morsetti.
- Compensazione automatica della temperatura ambiente.
- Dotato di pratici fori per fissaggio a parete

FORNITO CON:

- Manuale di istruzioni in italiano
- Cavo con morsetti a coccodrillo rosso/nero
- Cavo con morsetti ad anello (da avvitare alla batteria)

FEATURES

- Optimize the battery recharge and prolong battery lifetime
- Easy to use, fully automatic and safe
- Microprocessor-controlled charge
- Casing in shockproof material
- Protected against short circuit and reverse polarity of the terminals.
- Automatic temperature compensation.
- Equipped with handy holes for wall mounting

SUPPLIED WITH:

- Instruction manual
- Cable with clamps
- Cable with rings

Dati tecnici / Technical data

Alimentazione da rete <i>Power supply</i>	220-240Vac / 110-120Vac/ 50/60Hz
Tipi di batterie controllabili <i>Battery type</i>	12V (piombo acido, liquido, AGM, MF, CA, VRLA e la maggior parte delle GEL). Gestisce capacità da 10 a 200Ah 12V (lead-acid, liquid, AGM, MF, CA, VRLA and most GEL). Charge from 10 to 200Ah
Tensione di ricarica <i>Charging voltage</i>	12 - 14.8V
Corrente di ricarica massima <i>Charge current up</i>	1,5A (KBC015) 3A (KBC030) 5A (KBC050)
Modalità di ricarica <i>Charging mode</i>	5 fasi (de-solfatazione, ricarica rapida, equalizzazione, top-off, mantenimento) 5 steps (de-sulfation, fast charging, equalizing, top-off, maintenance)
Dimensione L x L x P mm <i>Dimension</i>	170 x 75 x 50
Peso <i>Weight</i>	700g



5 FASI DI RICARICA - 5 CHARGING STEPS

