

11225



# RICARICA INDUSTRIALE PER SVARIATI TIPI DI BATTERIE

*L'11225 assicura una ricarica rapida ed efficace ed è ideale per la ricarica e la carica di mantenimento di veicoli e macchinari a 12V.*

## **RICARICA REGOLATA IN FUNZIONE DELLA TEMPERATURA**

Lo 11225 è un caricabatterie a 7 fasi completamente automatico che eroga una corrente di 25A per batterie a 12V da 40-500Ah ed è in classe di protezione IP44 per l'uso in esterni. Offre una diagnosi automatica della batteria per determinare se la batteria può ricevere e mantenere una carica, un'esclusiva carica di mantenimento e un sensore di temperatura che ottimizza la ricarica a prescindere dalle condizioni ambientali. L'11225 include un cavo 2 m con M10 occhielli per agevolare il montaggio.

## **CARATTERISTICHE**

- Ricarica di batterie da 40-500Ah
- Carica di mantenimento brevettata per maggiore vita utile delle batterie
- Sensore di temperatura per la compensazione a basse temperature
- A prova di inversione di polarità
- A prova di cortocircuito
- Ricarica in 7 fasi completamente automatica
- Display a LED di facile lettura
- Classe di protezione IP44 per l'uso in esterni
- Funzionamento sicuro a prova di scintille
- Garanzia di 2 anni

11225



#### DATI TECNICI

INGRESSO	170-260VAC, 50-60Hz, 2.9A max
USCITA	14.4V, 25A max
CORRENTE DI RITORNO*	Meno di 2 Ah al mese
TEMPERATURA AMBIENTE	Da -20 °C a +50 °C
TIPI DI BATTERIA	Tutti i tipi di batterie al piombo, 12V
CAPACITÀ DELLE BATTERIE	40-500Ah
CLASSE DI ISOLAMENTO	IP44
GARANZIA	2 anni
OSCILLAZIONE**	Inferiore al 4%
LUNGHEZZA DEI CAVI DI RICARICA	2000 mm (DC cable)
LUNGHEZZA DEI CAVI DI RETE	1900 mm (AC cable)
COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA	Sensore di compensazione della temperatura di tensione di carica esterno collegato
PESO NETTO IN KG (UNITÀ CON CAVI)	1.7 kg
PESO LORDO IN KG (UNITÀ NELLA SCATOLA)	2.1 kg
DIMENSIONI MM (LUXLAXA)	235 x 130 x 65 mm

#### QUALITÀ GARANTITA CON CTEK

Il servizio di assistenza CTEK è pronto a rispondere a qualsiasi domanda in merito alla ricarica e all'uso dei caricabatterie CTEK. Tutti i prodotti e le soluzioni sviluppati e distribuiti da CTEK sono caratterizzati da sicurezza, semplicità e versatilità.

I caricabatterie CTEK sono distribuiti in più di 70 Paesi nel mondo. CTEK è il fornitore di riferimento di molte case automobilistiche e motociclistiche tra le più prestigiose al mondo.

Per maggiori informazioni, visitare [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)

\*) La corrente di ritorno è quella che scarica la batteria se il caricabatteria non è connesso alla rete elettrica. I caricabatteria CTEK hanno una corrente di ritorno estremamente bassa.

\*\*) La qualità della tensione e della corrente di carica è molto importante. Un valore elevato di oscillazione della corrente comporta il surriscaldamento della batteria e provoca l'invecchiamento prematuro dell'elettrodo positivo. Un valore elevato di oscillazione della tensione può danneggiare altri dispositivi collegati alla batteria. I caricabatterie CTEK forniscono tensione e corrente di ottima qualità con valori di oscillazione ridotti.