



CARATTERISTICHE TECNICHE

Carica Batterie art. CB ECO 48-3



DIMENSIONI	
Lunghezza	153 mm
Larghezza	72 mm
Altezza	46 mm
PESO	
Kg.	0,450

CARATTERISTICHE

USCITA

Tensione:	48 V	Voltaggio massimo di carica:	59,2 V
Corrente:	3 A	Voltaggio in carica di mantenimento:	55,2 V

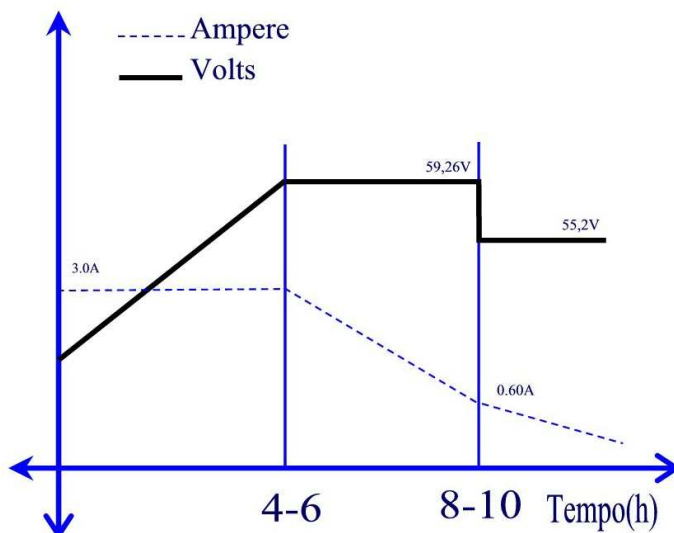
ALIMENTAZIONE

Tensione:	100-240 V
Frequenza:	50-60 Hz

BATTERIE RICARICABILI

Tipo di batteria:	AGM/GEL
Amperaggio minimo:	10 Ah
Amperaggio massimo:	30 Ah

GRAFICO DELLA TENSIONE DI CARICA



Curva di carica "IUoU"

N.B: Il grafico si riferisce ad un test su una batteria da 14 Ah, i tempi di ricarica possono variare a seconda della capacità della batteria o da quanto è scarica.

Condizioni ambientali

Rosso:	Carica in atto
Verde:	Fine carica / Carica di mantenimento

Funzionamento dei LED

Stoccaggio:	Temperatura	-25°C---- +70°C
	Umidità	5% - 90%
Carica:	Temperatura	- 0°C----- +40°C
	Umidità	5% - 90%