

# Eurotech



Completamente in tecnologia digitale permette una grande stabilità nel tempo ed un contenimento dei costi.

#### Caratteristiche tecniche:

Alimentazione: 230V 56/60Hz

Potenza Max: 600VA

Assorbimento da batteria: < 0.5mA

Segnalazioni: LED 3 colori

Possibilità di aggiungere LED remoto

#### Protezioni:

Protezione termica

Fusibile rete tipo 5X20 vetro

Fusibile Uscita tipo MTA

Pin break contro i transistori di rete

Controllo della temperatura

Soft start

Ventola controllata

#### Impostazioni con DIP SWITCH INTERNO:

Tipo di batteria GEL/Acido aperte

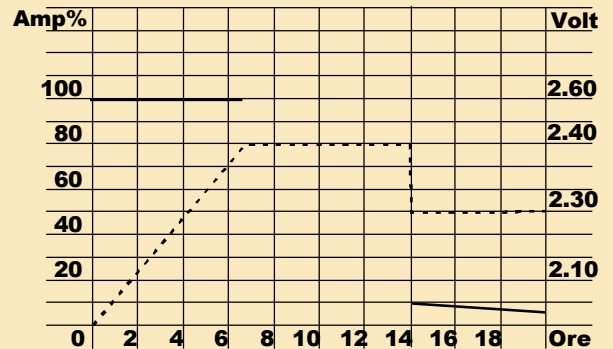
Curva di carica lu lula

Stop o mantenimento a fine carica

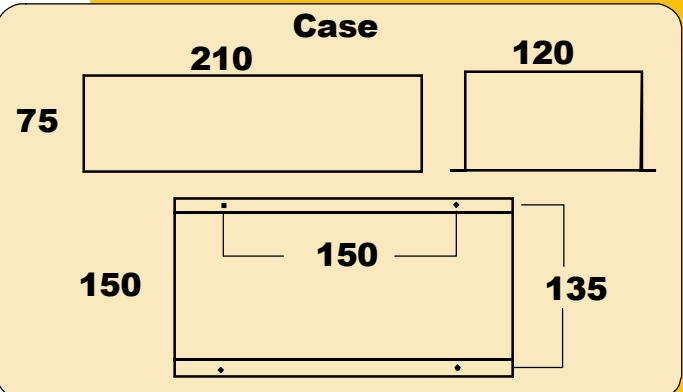
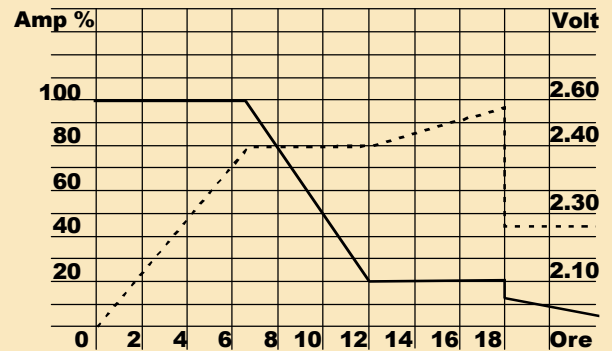
Corrente di carica 5/10/15/20A

Collaudo

### Curva Iuo



### Curva Iula



Modello	Volt Batteria	Potenza nominale MAX	Corrente nominale	Peso
Eurotech 12	12V	500 VA	5-10-15-20 A	1,8 Kg
Eurotech 24	24V	400 VA	5-10-15-20 A	1,8 Kg



Elettronica S.n.c. Via Trento 1/A 1/B 61030 Calcinelli (PU) email [info@marcelettronica.com](mailto:info@marcelettronica.com)

# Caricabatterie