

# Caricabatterie per batterie al piombo 13,8V, 8A, 138W, IP68

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2340

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 12 V DC

Tensione d'ingresso: 24 V DC

Tensione d'ingresso: 36 V DC

Tensione di uscita: 13,8 V DC

Corrente di uscita: 10 A

Potenza di uscita: 138 W

Copertura: IP68

Vita: 100.000 ore

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Caricabatterie per batterie al piombo con una tensione di carica di 13,8 V CC.

Possibilità di caricare anche batterie al gel.

## Gamma di tensione d'ingresso molto ampia.

Tensione d'ingresso: 12 V, 24 V, 36 V CC (intervallo 8-40 V CC)

Tensione d'uscita: 13,8 V CC, max. 8 A

Efficienza: 90.8%

Protezione contro sovraccarico, sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito

Struttura in alluminio con nervature per la dissipazione del calore

Certificazioni: CE, ROHS

Temperatura di funzionamento: -40~+80°C

Umidità ambientale: 0~95%

---

Copertura: IP68  
Dimensioni: 74x74x32mm  
Peso: 290g

**Galleria del prodotto:**

