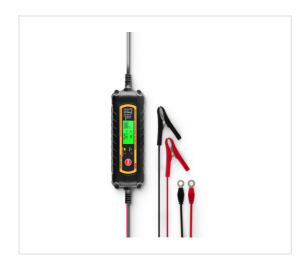
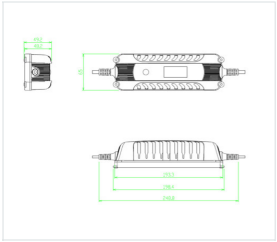
# **Scheda Prodotto**



Prodotti / Energia / Caricabatterie / Piombo / Join

# Carica batterie 1/4A 6/12V 5-120Ah Pb/LiFePO4 - smart 4 fasi - IP65 - serie **PROCHARGE**







### CB200-004

Il caricabatterie serie Procharge è un dispositivo intelligente progettato per caricare batterie PB - AGM - GEL - LiFePO4 a 4 fasi di carica con il semplice tocco di un pulsante.

Tutte le fasi sono controllate da un microprocessore per caricare le batterie di motociclette e automobili che rileva le condizioni della batteria per fornire la giusta corrente e tensione alla batteria (caratteristica di carica) e che darà il miglior effetto sulla carica e garantirà la massima durata della batteria. Lampio display retroilluminato visualizza una serie di funzioni di sicurezza, tra cui l'inversione di polarità e la protezione da cortocircuito, mantengono al sicuro sia l'utente che il veicolo.

### Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching Costruzione: desktop Tipo regolazione: CV Classe isolamento: II

Adatto per batterie: Piombo AGM, GEL, Litio LifePO4

Grado Protezione: IP65

#### Caratteristiche Elettriche

Tensione d'ingresso: 220-240Vac

Frequenza: 50Hz

Corrente d'uscita: 1000 - 4000mA

Tensione d'uscita: 6 - 12V

Protezioni: corto circuito, inversione

### Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 65 x 49 x 193mm

Raffreddamento: passivo Materiale contenitore: Plastico

Colore: Nero

Connessioni: connettore intercambiabile

Connettori: Pinze, Occhielli

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40°C

### Caratteristiche tecniche

- Tensione di ingresso: 220-240Vac
- Frequenza tensione ingresso: 50Hz
- Consumo energetico standby: 2.0W
- Massima potenza in ingresso: 75W - Massima corrente in ingresso: 0.75A
- Corrente di autoscarica: 1mA
- Efficienza: >78%
- Display: LCD retroilluminato
- Tipo di batteria:

STD: Batterie Piombo SLA (Sealed Lead Acid)

AGM: Batterie Piombo AGM (Absorbed Glass Mat)

GEL: Batterie Piombo con elettrolita GEL

Li: Batterie Litio Ferro Fosfato LiFePO4

- Tensione nominale: 6V / 12V (Piombo), 12.8V (LiFePO4)
- Selezione tensione: Manuale
- Corrente di carica:

STD/GEL: 7.1Vdc 1A; 14.2Vdc 1A/4A

AGM\*: 14.4Vdc 4A LI: 14.5Vdc 4A

- Capacità manutenzione Batterie Pb :

C.MIN 5Ah - C. MAX (Carica) 120Ah

C.MIN 5Ah - C.MAX (Mantenimento) 180Ah

- Capacità manutenzione Batterie Li:

CB200-004 Pagina: 1/3

# **Scheda Prodotto**



C.MIN 1Ah - C. MAX (Carica) 120Ah

C.MIN 1Ah - C.MAX (Mantenimento) 180Ah

- Tipo / Capacità batteria:

Chimica LI - Corrente 1A - Capacità carica 1-30Ah min-max - Capacità mantenimento 1-45Ah min-max

Chimica LI - Corrente 4A - Capacità carica 4-120Ah min-max - Capacità mantenimento 4-180Ah min-max

Chimica STD/AGM - Corrente 1A - Capacità carica 5-30Ah min-max - Capacità mantenimento 5-45Ah min-max

Chimica STD/AGM - Corrente 4A - Capacità carica 20-120Ah min-max - Capacità mantenimento 20-180Ah min-max

- Pulsante selezione e carica:

6V: STD 1A

12V: STD 1A/4A, AGM 4A, LI 4A

- Ricarica: 4 fasi smart (Inizializzazione Carica principale Assorbimento Mantenimento)
- Modalità Ricarica per Climi freddi: Sì (<5°C)
- Funzione Memoria: Sì
- Indicatore di stato: Sì
- Protezioni: Batterie errata, inversione di polarità, cortocircuito, surriscaldamento
- Installazione: Fori per fissaggio a parete
- Accessori: Cavo prolunga SAE con morsetti, cavo prolunga SAE con anelli
- Lunghezza cavi:

Cavo di ingresso alimentazione AC: 1,8m

Cavo di uscita alimentazione DC: 1,5

Cavo ad innesto rapido con morsetti: 0,5m

Cavo ad innesto rapido con anelli: 0,5m

- Contenuto della confezione:

Caricabatteria

Cavo prolunga SAE con morsetti

Cavo prolunga SAE con anelli

Guida Rapida

### CB200-004

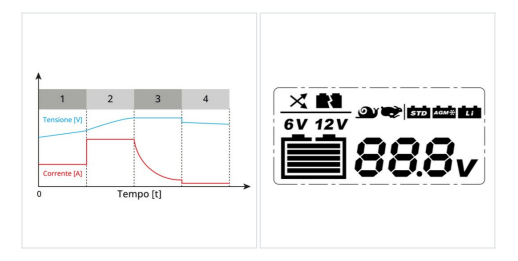
### Caricabatterie 4A 6-12V 120Ah 4fasi

Confezione: Scatola da 1pz. Imballo: Scatola da 10 scatole

Prezzo per: unità Multiplo di vendita: 1pz.



### Disegni Tecnici



CB200-004 Pagina: 2 / 3

# **Scheda Prodotto**



## Connettori



### **Accessori**



CB200-004 Pagina: 3 / 3