



TRACTOR



SNOW  
MOBILE



AUTO



BOAT



MOTO



TRUCK

# ALCAPOWER®

www.alcapower.com

## SMART BATTERY CHARGER & JUMP STARTER





CaricaBatt. Switc. Auto 3.8A 6/12V 1.2-120Ah LiFePO4



- ✓ RIPRISTINO
- ✓ CARICA
- ✓ MANTENIMENTO
- ✓ 100% AUTOMATICO

Carica Batterie Switching Automatico per Batterie al Piombo WET-AGM-GEL-VRLA da 6V e 12V di tensione e per batterie LiFePO4 12,8V, 4 celle.

Ricarica le batterie di moto, auto, trattorini e camper, mantendole cariche al 100% e per lungo tempo. Controllato da un micro-computer, esegue in totale autonomia: la diagnosi, la ricostruzione (rigenerazione), la carica ed il mantenimento. Dispone della funzione per la carica della batteria nei periodi invernali.



- AUTOMATICO AL 100% DALLA CARICA AL MANTENIMENTO**
- ESEGUE IN MODO AUTOMATICO LA DIAGNOSI, IL RIPRISTINO, LA CARICA ED IL MANTENIMENTO PER MESI**
- COMPUTER CONTROLLED COMPLETAMENTE INTERATTIVO**
- CARICA LE BATTERIE WET, GEL, AGM, MF, VRLA E LIFEPO4**
- RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TENSIONE DELLA BATTERIA 6-12 VOLT**
- MODALITÀ DI CARICA 8**



TRACTOR



AUTO



MOTO



SNOW MOBILE



GOLF CART



BOAT



ATV



FUNZIONE INVERNALE

Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702924	CLX-1	1-10 pz	€ 49.70



CaricaBatt. Switc. Auto 7.5A 12/24V 18-240Ah LiFePO4

Lithium 12V



- ✓ RIPRISTINO
- ✓ CARICA
- ✓ MANTENIMENTO
- ✓ 100% AUTOMATICO
- ✓ ALIMENTATORE

Carica Batterie Switching Automatico per Batterie al Piombo WET-AGM-GEL-VRLA da 12V e 24V di tensione e per batterie LiFePO4 12,8V, 4 celle.

Ricarica le batterie di moto, auto, trattorini, camper, camion, macchine movimento terra, ecc. mantendole cariche al 100% e per lungo tempo. Controllato da un microcomputer, esegue in totale autonomia: la diagnosi, la ricostruzione (rigenerazione), la carica ed il mantenimento. Dispone della funzione per la carica della batteria nei periodi invernali.



- AUTOMATICO AL 100% DALLA CARICA AL MANTENIMENTO**
- ESEGUE IN MODO AUTOMATICO LA DIAGNOSI, IL RIPRISTINO, LA CARICA ED IL MANTENIMENTO PER MESI**
- COMPUTER CONTROLLED COMPLETAMENTE INTERATTIVO**
- CARICA LE BATTERIE WET, GEL, AGM, MF, VRLA E LIFEPO4**
- RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TENSIONE DELLA BATTERIA 12-24 VOLT**
- FUNZIONE DI ALIMENTATORE**
- MODALITÀ DI CARICA**



TRACTOR



AUTO



MOTO



SNOW MOBILE



GOLF CART



BOAT



ATV



FUNZIONE INVERNALE

Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702925	CLX-2	1-5 pz	€ 80.50



**NEW** Lithium 12V

**IP 65**



## CaricaBatt. Switc. Auto 1.5A 6/12V 1.2-50Ah LiFePO4



**AUTOMATICO AL 100% DALLA CARICA AL MANTENIMENTO**

ESEGUE IN MODO AUTOMATICO LA DIAGNOSI, IL RIPRISTINO, LA CARICA ED IL MANTENIMENTO PER MESI

**COMPUTER CONTROLLED COMPLETAMENTE INTERATTIVO**

**CARICA LE BATTERIE WET, GEL, AGM, MF, VRLA E LIFEPO4**

**RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TENSIONE DELLA BATTERIA**

**MODALITÀ DI CARICA**



**6-12 VOLT**

**5**



- ✓ **RIPRISTINO**
- ✓ **CARICA**
- ✓ **MANTENIMENTO**
- ✓ **100% AUTOMATICO**

Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702926	CLX-3	1-10 pz	€ 34.60



## Carica Batt. Switching Auto 1A 6/12V 1,2-60Ah

Capacità (Ah)	* Tempo stimato di ricarica (ore) Max	
	6 Volt	12 Volt
1.2	3	3
2	4.5	4.5
10	20	20
12	25	25
20		40
30		60
40		80
50		100
60		120

I tempi di ricarica sono puramente indicativi. La temperatura, lo stato della batteria ed eventuale energia residua possono influire sui tempi di carica.

**COMPUTER CONTROLLED COMPLETAMENTE INTERATTIVO**

ESEGUE IN MODO AUTOMATICO LA DIAGNOSI, IL RIPRISTINO, LA CARICA ED IL MANTENIMENTO PER MESI

**AUTOMATICO AL 100% DALLA CARICA AL MANTENIMENTO**

**CARICA LE BATTERIE WET, GEL, AGM, MF, VRLA**

**4 MODALITÀ DI CARICA**

**6-12 VOLT RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TENSIONE DELLA BATTERIA**



- Monitoraggio della corrente della batteria
- Non c'è rischio sovraccarico
- Electronicamente Sicuro
- Protetto dal Cortocircuito
- A prova di Scintilla
- Protezione dal surriscaldamento

Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702923	CX-3	5-20 pz	€ 23.80

**IP65**

- ✓ **RIPRISTINO**
- ✓ **CARICA**
- ✓ **MANTENIMENTO**
- ✓ **100% AUTOMATICO**



### Carica Batt. Switching Auto IOA 6/12/24V 1,2-250Ah

Capacità (Ah)	* Tempo stimato di ricarica (ore) Max		
	6 Volt	12 Volt	24 Volt
2	4.5	2	
8	15	8	
20		4.5	5
60		14	15
100		23	24
120		28	30
250		29	

I tempi di ricarica sono puramente indicativi. La temperatura, lo stato della batteria ed eventuale energia residua possono influire sui tempi di carica.

**COMPUTER CONTROLLED**  
COMPLETAMENTE INTERATTIVO

**ESEGUE IN MODO AUTOMATICO LA DIAGNOSI, IL RIPRISTINO, LA CARICA ED IL MANTENIMENTO PER MESI**

**AUTOMATICO AL 100% DALLA CARICA AL MANTENIMENTO**

**CARICA LE BATTERIE WET, GEL, AGM, MF, VRLA**

**6 MODALITÀ DI CARICA**

**6-12 24V RILEVAMENTO AUTOMATICO DELLA TENSIONE DELLA BATTERIA**



**Monitoraggio della corrente della batteria**

**FULL !**  
Non c'è rischio sovraccarico

**Elettronicamente Sicuro**

**Protetto dal Cortocircuito**

**A prova di Scintilla**

**Protezione dal surriscaldamento**

**✓ RIPRISTINO**  
**✓ CARICA**  
**✓ MANTENIMENTO**  
**✓ 100% AUTOMATICO**

Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702922	CX-2	1-2 pz	€ 110.80



### Tester per batterie e Sistemi di Ricarica 12/24V

Batterie collegabili: Batterie da 12V e da 24V di tensione nominale

Ingresso: Da 5 VDC a 40 VDC  $\pm$  0,5V

Indicazioni: Batteria in scarica profonda, stato di carica della batteria, lettura reale della tensione della batteria, batteria in carica.

Retroilluminazione: 1 LED di colore BLU

Temperatura di stoccaggio: da -25°C a + 60°C

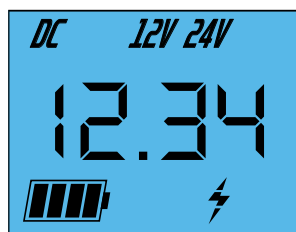
Temperatura di funzionamento: da 0°C a + 25°C

Dimensioni: 75,7x49,2x19 mm

Peso: 46 g



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
708011	AP336	1-5 pz	€ 20.80



#### INDICAZIONI

- Batteria in profonda scarica
- Stato di carica della batteria
- Lettura reale della tensione della batteria
- Batteria in carica

**Avviatore d'emergenza per Auto-Moto****CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI**

Tipo di batteria interna:  
Capacità della batteria interna:  
Tensione di ingresso:  
Corrente di carica:  
Corrente di fine carica:  
Peso:  
Dimensioni:

Li-Po  
10800mAh  
15VDC +/- 0,2V  
1000 mA +/- 50 mA  
< 80 mA  
406g  
165x80x37 mm

**USCITA AVVIATORE**

Tensione: 12VDC  
Corrente nominale: 200A  
Corrente di spunto: 400A

USCITA 16V  
Tensione: 16VDC +/- 0,5V  
Corrente: da 3,5A a 4,0A \*

PORTE USB  
Tensione: 5VDC +/- 0,3V  
Corrente: 2,1A +/- 0,1A

**USCITA 12V**

Tensione: 12VDC +/- 1,0V  
Corrente: 2,0A +/- 0,3A

USCITA 19V  
Tensione: 19VDC +/- 0,5V  
Corrente: da 3,5A a 4,0A \*

\* La corrente può variare in base allo stato di carica di PowMax1.



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702898	PowMax1	1-3	€ . 115,80

**Avviatore d'emergenza per Auto e Camion****CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI**

Tipo di batteria interna: Li-Po  
Capacità della batteria interna: 24000mAh (88.8 Wh)  
Tensione di ingresso: 14VDC / 1A  
Temperatura di lavoro: -25°C / +60°C

Peso: 1650 g  
Dimensioni: 235 x 225 x 80 mm

**USCITA AVVIATORE**

Tensione: 12VDC / 24VDC  
Corrente nominale: 12V/500A 24V/250A  
Corrente di spunto: 12V/1000A 24V/500A



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702897	Truck-Jump	1-2	€ . 299,50


**Caricatore per batterie al piombo 2V/6V/12V 600mAh**


Ingresso: 100 – 240 VAC / 50-60 Hz  
 10W (max)  
 Uscita: 2 / 6 / 12 VDC – 600 mA

Capacità massima consigliata: 12Ah

- LED Verde: Fase di carica
- LED Rosso: Inversione di polarità
- LED SPENTO: Fine carica



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702002	AP2612C	1-10	€ 15,20

**Caricatore per batterie al piombo 6V 600mAh**

Ingresso: Da 100 a 240VAC - 50/60 Hz - 120mA  
 Potenza massima di uscita: 4,32W  
 Corrente di carica: 0,6A +/- 10%  
 Tensione di carica: 6,8 - 7,2VDC  
 Carica alla massima corrente: da 3V a 6,8VDC  
 Efficienza: ≥ 65%  
 Temperatura di lavoro: Da 0°C a + 25°C  
 Temperatura di stoccaggio: Da -10°C a +70°C

Dimensioni: 68.4 x 38.7 x 68.4 mm



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702010	AP6C06	1-10 pz	€ 15,00

**Caricatore per batterie al piombo 12V 1000mAh**

Ingresso: Da 100 a 240VAC - 50/60 Hz - 340mA  
 Potenza massima di uscita: 14,4W  
 Corrente di carica: 1,0A +/- 10%  
 Tensione di carica: 14,4VDC +/- 0,4VDC  
 Carica alla mass. corrente: da 6,0 a 14,4VDC  
 Efficienza: ≥ 80%  
 Temperatura di lavoro: Da 0°C a + 25°C  
 Temperatura di stoccaggio: Da -10°C a +70°C

Dimensioni: 76.5 x 42.4 x 72.2 mm



Codice	Modello	Min.Qty	Prezzo
702011	AP12C10	1-10 pz	€ 16,10