

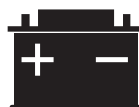
## Carica batterie switching automatico 15A 12/24V 25-400Ah



8059174952228

Codice **702927**

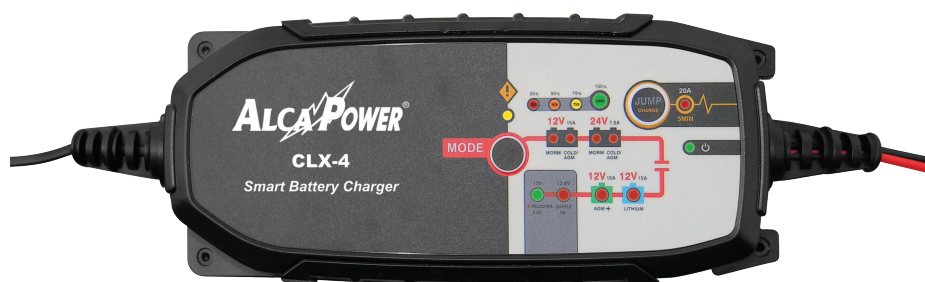
Modello **CLX-4**



PIOMBO 12-24V  
25-400Ah



LiFePO4 12.8V  
30-200Ah



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Ingresso</b>	220-240V AC 50Hz 2A	
<b>Corrente di carica massima</b>	Batteria al piombo da 12V	15A ± 10%
	Batteria al piombo da 24V	7.5A ± 10%
	Batteria LiFePO4 da 12.8V	15A ± 10%
<b>Corrente inversa</b>	<10mA	
<b>Tensione di fine carica in modalità normale</b>	Batteria al piombo da 12V	14.5V
	Batteria al piombo da 24V	29V
<b>Tensione di fine carica in modalità COLD/AGM</b>	Batteria al piombo da 12V	14.7V
	Batteria al piombo da 24V	29.4V
<b>Tensione di fine carica batterie LiFePO4</b>	Batteria LiFePO4 12.8V	14.5V
<b>Tipi di batterie ricaricabili</b>	Wet, MF, AGM, GEL e LiFePO4	
<b>Tipo di controllo della carica</b>	A corrente e tensione costante	
<b>Tensione di rilevamento batteria</b>	Batteria al piombo da 12V	da 2V a 14V
	Batteria al piombo da 24V	da 14V a 28V
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 11.6V a 13.8V
<b>Capacità consigliate(*)</b>	Batteria al piombo da 12V	da 50Ah a 400Ah
	Batteria al piombo da 24V	da 25Ah a 200Ah
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 30Ah a 200Ah
<b>Temperatura di funzionamento</b>	0°C ~ 40°C	
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-30°C ~ 60°C	
<b>Grado di protezione IP</b>	IP65	
<b>Dimensioni</b>	279.3x119x68.2mm	
<b>Peso</b>	1333g (cavi pinze e occhielli esclusi)	

(\*) Se si collega una batteria con capacità superiore a quella consigliata, CLX-4 provvederà a caricarla comunque anche se i tempi possono allungarsi imprevedibilmente.