

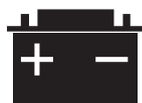
Carica batterie switching automatico 26A 12/24V 25-500Ah



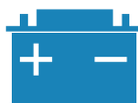
8059174952280

Codice **702928**

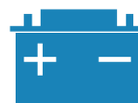
Modello **CLX-5**



PIOMBO 12-24V
25-500Ah



LiFePO4 12.8V
30-200Ah



LiFePO4 16V
25-250Ah



ACCESSORI IN DOTAZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingresso	220-240V AC 50Hz 2.5A	
Corrente di carica massima	Batteria al piombo da 12V	26A ± 10%
	Batteria al piombo da 16V	19.5A ± 10%
	Batteria al piombo da 24V	13A ± 10%
	Batteria LiFePO4 da 12.8V	26A ± 10%
	Batteria LiFePO4 da 16V	19.5A ± 10%
Corrente inversa	< 10mA	
Tensione di fine carica in modalità normale	Batteria al piombo da 12V	14.4V
	Batteria al piombo da 16V	19.6V
	Batteria al piombo da 24V	28.8V
Tensione di fine carica in modalità COLD/AGM	Batteria al piombo da 12V	14.8V
	Batteria al piombo da 24V	29.6V
Tensione di fine carica batterie LiFePO4	Batteria LiFePO4 12.8V	14.5V
	Batteria LiFePO4 16V	19V
Tipi di batterie ricaricabili	Wet, MF, AGM, GEL e LiFePO4	
Tipo di controllo della carica	A corrente e tensione costante	
Tensione di rilevamento batteria	Batteria al piombo da 12V	da 2V a 14V
	Batteria al piombo da 16V	da 2V a 18V
	Batteria al piombo da 24V	da 14V a 28V
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 11.6V a 13.8V
	Batteria LiFePO4 16V	da 2V a 18V
Capacità consigliate(*)	Batteria al piombo da 12V	da 50Ah a 500Ah
	Batteria al piombo da 16V	da 25Ah a 250Ah
	Batteria al piombo da 24V	
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 30Ah a 200Ah
	Batteria LiFePO4 16V	da 25Ah a 250Ah
Temperatura di funzionamento	0°C ~ 40°C	
Temperatura di stoccaggio	-30°C ~ 60°C	
Grado di protezione IP	IP20	
Dimensioni	321.0x144.5x77.5mm	
Peso	1750g (cavi pinze e occhielli esclusi)	

(*) Se si collega una batteria con capacità superiore a quella consigliata, CLX-5 provvederà a caricarla comunque anche se i tempi possono allungarsi imprevedibilmente.