

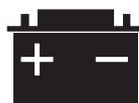
Carica batterie switching automatico 7.5A 12/24V 18-240Ah



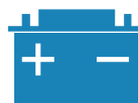
8055323215763

Codice **702925**

Modello **CLX-2**



PIOMBO 12-24V
18-240Ah



LiFePO4 12.8V
10-80Ah



CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingresso	220 - 240V AC - 50Hz - 1.3A	
Corrente di carica massima	Batteria al piombo da 12V	7500mA ± 10%
	Batteria al piombo da 24V	3750mA ± 10%
	Batteria LiFePO4 da 12.8V	5000mA ± 10%
Corrente di mantenimento	Da 30 a 80mA	
Corrente inversa	<10mA	
Tensione di fine carica in modalità normale	Batteria al piombo da 12V	14.5V
	Batteria al piombo da 24V	29V
Tensione di fine carica in modalità COLD/AGM	Batteria al piombo da 12V	14.7V
	Batteria al piombo da 24V	29.4V
Tensione di fine carica batterie LiFePO4	Batteria LiFePO4 12.8V	14.5V
Tipi di batterie ricaricabili	Wet, MF, VRLA, 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 24V	da 14V a 28V
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 11.6V a 13.8V
Capacità consigliate(*)	Batteria al piombo da 12V	da 18Ah a 240Ah
	Batteria al piombo da 24V	da 10Ah a 120Ah
	Batteria LiFePO4 12.8V	da 10Ah a 80Ah
Temperatura di funzionamento	da 0°C a 40°C	
Temperatura di stoccaggio	da -30°C a 60°C	
Grado di protezione IP	IP65	
Peso	872g	

(*) Se si collega una batteria con capacità superiore a quella consigliata, CLX-2 provvederà a caricarla comunque anche se i tempi possono allungarsi imprevedibilmente.