



PRLR-40



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	PRLR-40	
Dimensioni	Lunghezza	196 mm
	Larghezza	166 mm
	Altezza	184 mm
Peso	5,5 kg	



APPLICAZIONI

Impianti solari e UPS in genere, carrelli da golf, carrozzine, veicoli elettrici, impianti semaforici, motospazzatrici, imbarcazioni, camper, caravan, etc.

SPECIFICHE

Voltaggio Nominale	12V	
Capacità	40Ah	
Riserva di capacità ¹	132 minuti	
Energia	512Wh	
Corrente di carica standard	8A	
Corrente di carica massima	40A	
Corrente di scarica standard	20A	
Corrente di scarica massima ²	40A	
Corrente di spunto (< 5 sec.)	80A	
Cicli con capacità >80%	>2.000	
Terminali	M6	
Temperatura di conservazione	Meno di un mese	-10°C ~ +35°C
	Meno di tre mesi	-10°C ~ +35°C
	Più di tre mesi	0°C ~ +30°C

(1) Riserva di capacità misurata con 25 Amp di scarica costante.

(2) Le correnti di carica/scarica standard sono quelle consigliate per avere la massima durata della batteria. L'utilizzo continuativo con le correnti massime e/o di picco può avere effetti fortemente negativi sui cicli di vita.