

# PRLR-20



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	PRLR-20	
Dimensioni	Lunghezza	181 mm
	Larghezza	77 mm
	Altezza	167 mm
Peso	2,6 kg	



## APPLICAZIONI

Impianti solari e UPS in genere, carrelli da golf, carriole elettriche, carrozzine e piccoli veicoli elettrici, imbarcazioni etc.

## SPECIFICHE

Voltaggio Nominale	12V	
Capacità	20Ah	
Riserva di capacità <sup>1</sup>	325 minuti	
Energia	256Wh	
Corrente di carica standard	4A	
Corrente di carica massima	20A	
Corrente di scarica standard	10A	
Corrente di scarica massima <sup>2</sup>	20A	
Corrente di spunto (< 5 sec.)	40A	
Cicli con capacità >80%	>2.000	
Terminali	M5	
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 5 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.