



immagine indicativa

Prestazioni

Voltaggio nominale	12.8V
Capacità nominale	100Ah
Energia	1280Wh
Durata della vita	>5 anni
Autoscarica	<3% /mese
Numero di cicli	>3000 @85% DOD

Temperature

Temperature di scarico	-20° ~ 60°C
Temperatura di carica	-5° ~ 60°C
Temperatura di conservazione	0° ~ 25°C < 1 anno -10° ~ 25°C < 3 mesi

Conformità

Certificazioni	CE, UN38.3, UL1642, IEC62133
Shipping Certification	UL 3480, CLASS 9
Garanzia	5 anni
Registro Pile	IT18040P00004781

Carica / Scarica

Tensione di scarica (interruzione)	10V
Tensione di carica (interruzione)	14.6V
Carica suggerita	0.2C 14.6V
Corrente di carica massima	40A
Corrente di scarica massima	40A

Protezioni

Overvoltage	SI
Undervoltage	SI
Sovra e sotto temperature	SI
Over current	SI
Cells unbalanced	SI

Caratteristiche

Bilanciamento Passivo Celle	SI
Peso	11Kg
Dimensioni L x W x H	260 x 168 x 209 mm
Terminale (coppia)	M8
Connettore comunicazione	GX16, 3poli, RS485
Materiale cassa	Plastic ABS

