

**PLLS12-300 Batterie LifePo4**

Cellules	montage 4S		
Tension nominale	12.8 Volts	Capacité nominale	300 Ah
Tension de charge	14.6 Volts	Intensité de charge	100 A
Intensité de décharge (max)	100 A	Pic de décharge	A
Protection de décharge	10 Volts	Réarmement de décharge	10 Volts
Délai de réaction surcharge	1000 MS	Délai de réaction sur décharge	100 MS
Protection court-circuit	OUI	Délai de réaction court-circuit	200 µS
Réarmement après court-circuit	Libérer les bornes	Fonction équilibrage	OUI
Port USB	NON	Transportable	OUI
Assemblage en série	4 batteries max	Assemblage en parallèle	OUI
Dimension	520x270x220 mm	Poids +/-	35.5 kg
Matériau	ABS	Classe d'étanchéité	IP65
Ecran LCD intégré	Capacité, tension, température interne, alarme sous-tension...		
Plage de température de rechargement	0° à 50°C		
Plage de température de fonctionnement	-20° à +60°C		
Fonction protection	Surcharge, décharge excessive, court-circuit, filtrage automatique, contrôle température...		
Connecteurs: bornes M8			
Condition de stockage: de 0° à 45°, une recharge tous les 3 mois entre 60 et 80%			
Garantie Tranquillité 3 ans			

