



PowerXtreme



* Après inscription

PowerXtreme X125

Batterie 12,8V 125 Ah



LiFePO4: la technologie au lithium la plus sûre

Très faible autodécharge, faible entretien & sûr



Très puissant

150A en continu - 300A en pointe



Durable

Plus de 2000 cycles - entièrement recyclable



Léger

Seulement 14,8 kg - pour caravanes jusqu'à 2250 kg et camping-cars



BMS et application Bluetooth intelligents

Informations sans fil sur votre appareil intelligent, y compris la fonction marche/arrêt



Installation facile

Inclus ensemble de pôles et châssis démontage pratique

www.powerxtreme.fr



PowerXtreme



Spécifications techniques	
Modèle	X125
Numéro d'article	EM010041FR
Chimie de cellule	LiFePO4 (Phosphate de fer lithium)
Durée de vie	> 2000 cycles (80% DOD)
Garantie	5 ans (2 ans standard + 3 ans supplémentaires après inscription) et maximum 2000 cycles
Boîtier	PC / ABS
R'accordement	M8 filetage intérieur + 2 pôles de batterie séparés
Classe IP	IP 65
Température de stockage	-10°C jusqu'à +45°C
Communication	Bluetooth via l'application PowerXtreme PRO
Applications	Alimentation électrique dans: caravane, camping-car et bateau / batterie embarquée
Output (décharge)	
Voltage nominal	12,8 V
Capacité	125 Ah / 1600 Wh
Courant nominal continu	150 A / 1800 W
Courant éphémère (≤ 30 sec)	200 A / 2400 W
Débit de pointe (≤ 3 sec)	300 A / 3600 W
Température de service	-20°C jusqu'à +60°C
Tension de décharge maximale	≤ 10,5 V
Input (charge)	
Tension de charge	14,4–14,6 V
Courant de charge maximal	100 A
Température de charge	0°C jusqu'à +45°C
Dimensions	
Longueur	330 mm
Largeur	165 mm
Altitude	217 mm
Poids	14,8 kg
Sécurité / Certification	
Dispositifs de sécurité	Surintensité / surtension et sous-tension / court-circuit / température
Compliance	UN38.3 / MSDS / CE

