

## PARAMÈTRE DU PRODUIT

Type de produits	MODÈLE : KS100	Courant de décharge de la batterie (max.)	250A
Technologie cellulaire	Lifepo4	Efficacité	98%
Capacité de la batterie (Wh)	1280	Profondeur de décharge	100%
Tension du bloc-batterie (Vdc)	12.8	Dimensions (L*I*H, mm)	323*171*215
Capacité de la batterie (AH)	100	la communication	Option CANBUS OU RS485, Smbus
Bloc-batterie			
Quantité de cellules en série (pcs)	4S	Classe de protection	IP54
Tension de charge du bloc-batterie (Vdc)	14.6	Poids	12.8KG
Courant de charge du système de batterie (standard)	10A	Opération Vie	10+ years
Courant de charge du bloc-batterie (normal)	20A	Durée de vie du cycle de fonctionnement	Plus de 4000 fois
Courant de charge de la batterie (max.)	50A	Température de fonctionnement	0-50°C
Pack batterie			
Décharge basse tension (Vdc)	10V	Température de stockage	moins 20 -- 60
Courant de décharge du système de batterie (standard)	20A	Certificats de produits	TÜV (IEC62619), CE
Courant de décharge de la batterie (normal)	100A	Certificats de transfert	UN38.3 , MSDS