

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Schneider OffGrid 500, Station Electrique Portable, 230V, 517Wh Lithium-ion, LCD

PPS500-GR

Statut commercial: Commercialisé

### Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

### Principales

Type de produit ou équipement	Portable power station
Type de batterie	Li-Ion (Lithium-Ion)
Battery capacity in Wh	517 Wh
Nombre de connecteurs d'entrée	(1) 12...30 V CC, 10 A, (200 W) (1) 190...265 V CA, 0,65 A,
Number of output connectors	(2) Schuko CEE 7, 230 V ,CA(500 W) 50 Hz, sinusoïde (3) USB type B, 5 V ,CC, 2,4 A(12 W) (1) USB type C, 5...20 V ,CC, 3 A(60 W) (1) USB type C quick charge, 5...12 V ,CC, 3 A(18 W) (2) DC5521, 12 V ,CC, 5 A(120 W) (1) wireless charging,CC(15 W)
Gamme de produit	Schneider OffGrid

### Complémentaires

Couleur	Noir et vert
Hauteur	25 cm
Largeur	20 cm
Profondeur	20,4 cm
Poids du produit	5,5 kg
Application spécifique du produit	For Caravan/Camping Power Supply Mobile wireless charging
Certifications du produit	CE
Equipement fournis	AC cable 1 car charging cable Manuel utilisateur
Battery capacity in Wh	517 Wh 500+ cycles with 80% capacity

### Environnement

Température ambiante de stockage	-20...70 °C -4...158 °F
Charging temperature	0...40 °C 32...104 °F
Discharging temperature	-10...40 °C 14...104 °F

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	32,7 cm
Largeur de l'emballage 1	23,8 cm
Longueur de l'emballage 1	32,2 cm
Poids de l'emballage 1	7,1 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	2 years repair or replace
----------	---------------------------

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme aux exemptions
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

Use Again


 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	No

Image of product / Alternate images

Alternative

