

Fiche technique du produit

Spécifications



Schneider OffGrid 730, Station Electrique Portable, 230V, 738Wh Lithium-ion, LCD

PPS730-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	738 Wh
Nombre de connecteurs d'entrée	(1) 12...30 V CC, 10 A, (200 W) (1) 195...265 V CA, 0,65 A,
Number of output connectors	(2) Schuko CEE 7, 230 V ,CA(700 W) 50 Hz, sinusoïde (2) USB type B, 5 V ,CC, 2,4 A(12 W) (1) USB type A quick charge, 5...12 V ,CC, 3 A(18 W) (1) USB type C, 5...20 V ,CC, 5 A(100 W) (1) USB type C quick charge, 5...12 V ,CC, 3 A(18 W) (1) car cigarette lighter port, 12 V ,CC, 10 A(120 W) (2) DC5521, 12 V ,CC, 5 A (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	6,4 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	738 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

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

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Règlementation REACH	Déclaration REACH

Use Again

Réemballer et réusiner

Reprise	No
---------	----

Image of product / Alternate images

Alternative



