

Fiche produit

Caractéristiques

SR110KXIET

Smart-UPS on-line SR1 - onduleur - 10000VA



Présentation

Lead time Généralement disponible en stock

Généralités

Performance multiplicier	1
Number of tare power	525 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Value multiplicier	1

Physique

Profondeur	73,6 cm
Hauteur	43,2 cm
Poids du produit	110,91 kg
Largeur	26,3 cm

Sortie

Puissance nominale en W	8000 W
Puissance configurable max. (Watts)	8000 W
Distorsion harmonique	Moins de 3 %
Facteur de crête	3:1
Curve fixed loss	0,0231
Curve load maximum	100 %
Curve load minimum	3 %
Curve proportional loss	0,0304
Curve square loss	0,038
Curve X-axis maximum	100 %
Curve X-axis minimum	0 %
Curve Y-axis maximum	100 %
Curve Y-axis minimum	50 %
Graph display	1
Maximum configurable power in VA	10000 VA
Puissance nominale	10000 VA

Conformité

Certifications du produit	CE EN 50091-1 EN 61000-3-2 EN 50091-2 EN 55022 classe A EN 60950
---------------------------	---

Environnemental

Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Altitude de fonctionnement	0...3000 m
Température ambiante de stockage	-15...45 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Dissipation thermique	2262 Btu/h

Batteries & durée de fonctionnement

Type de batterie	Batterie au plomb scellée
Batteries pré-installées	4
Créneau de batterie vide	0
Durée de recharge type	2,2 H
Quantité RBC™	2
Durée de vie de la batterie	3...5 année(s)

Communication et gestion

Emplacement disponible	1
------------------------	---

Parasurtenseur et filtrage

Taux d'énergie de surintensité	1265 J
--------------------------------	--------

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------

Garantie contractuelle

Garantie	2 ans, réparation ou remplacement
----------	-----------------------------------