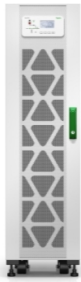


# Fiche produit

Spécifications



## Easy UPS 3S - Onduleur 3:3 400 V 20 kVA avec batteries internes – autonomie de 30 minutes

E3SUPS20KHB2

### Présentation

<b>Présentation</b>	Onduleur triphasé haute capacité à batteries internes, assurant une autonomie de 30 minutes. Cet onduleur se caractérise par des fonctionnalités produit avancées, des spécifications compétitives et une conception électrique robuste, ce qui facilite la continuité des activités dans le datacenter ou le local électrique. Il s'agit d'un onduleur 20 kVA dont l'installation, l'exploitation, la maintenance et l'entretien sont exceptionnellement faciles, le rendant idéal pour les petites et les moyennes entreprises. Filtre antipoussière et panneaux revêtus conformes pour les environnements difficiles.
<b>Lead time</b>	Livraison habituellement sous 6 semaines

### Principales

<b>Tension d'entrée principale</b>	400 V 3 phases
<b>Type de produit ou équipement</b>	Onduleur (UPS)
<b>Autre tension d'entrée</b>	380 V 415 V
<b>Tension de sortie principale</b>	400 V3 phases
<b>Autre tension de sortie</b>	380 V 415 V
<b>Puissance nominale en W</b>	20 kW
<b>puissance nominale en VA</b>	20 kVA
<b>Équipement fournis</b>	Filtre à poussière Guide d'installation
<b>Gamme de produit</b>	Easy UPS 3S

### Batteries & durée de fonctionnement

<b>Efficacité</b>	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
<b>Type de batterie</b>	VRLA
<b>Tension de la batterie</b>	220 V
<b>Courant de court-circuit maximal</b>	10 kA
<b>Batteries pré-installées</b>	3
<b>Créneau de batterie vide</b>	0

### Physique

<b>Couleur</b>	Blanc (RAL 9003)
<b>Hauteur</b>	140 cm
<b>largeur</b>	38 cm
<b>Profondeur</b>	92,8 cm

poids	446 kg
Compatible USB	Yes

## Entrée

Courant maximum actuel en entrée par phase	37 A
Taux de distorsion harmonique en entrée	Moins de 3 % pour une pleine charge
Facteur de puissance de charge	0,9 capacitif à 0,9 inductif
Facteur de puissance d'entrée à pleine charge	0,99
Limites de la tension d'entrée	304...477 V
Fréquence du réseau	45...65 Hz

## Sortie

Puissance configurable max. (VA)	20 kVA
Puissance configurable max. (Watts)	20 kW
Fréquence de sortie (sync à secteur)	50 Hz synchronisation vers réseau 60 Hz synchronisation vers réseau
Distorsion harmonique	Moins de 3 %
Taux de distorsion harmonique de sortie	< 3% linear load
Tolérance de la tension de sortie	+/- 1,5 %
Type UPS	On-line Double conversion
Informations complémentaires	Le poids de l'UPS n'inclut pas le poids de la batterie

## Conformité

Certifications du produit	CE EAC RCM
---------------------------	------------------

## Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	0...40 °C
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Altitude de fonctionnement	0...3333 ft
Température ambiante de stockage	-15...40 °C
Humidité relative de stockage	0...95 % sans condensation
Altitude de stockage	0,000000000...15240,000000000 m
Niveau acoustique	60 dBA
Dissipation thermique	900 W
Degré de protection IP	IP20

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	164 cm
Largeur de l'emballage 1	101,4 cm

---

Longueur de l'emballage 1	56,3 cm
---------------------------	---------

---

Poids de l'emballage 1	494 kg
------------------------	--------

## Garantie contractuelle

---

Garantie	1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up
----------	---

## Environmental Data

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.

[Comment ces informations vous aident >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	26133
--------------------------------	-------

Communication environnementale	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
--------------------------------	---

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Non
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-------------------	--

Numéro SCIP	Dc6af940-cee3-4c52-a4a7-fc487db91a72
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
------------------------	--

## Use Again

### Réemballer et réusiner

---

Reprise

No

---

Image of product / Alternate images

Alternative

---

