

# Scheda dati

Specifiche



## Easy UPS 3S 30 kVA 400V 3:3 UPS, con 2 stringhe di batterie da 7Ah espandibile fino a 4 stringhe, Start-up 5x8

E3SUPS30KHB1

**Prezzo: 17.115,63 EUR**

### Panoramica

**Presentazione** UPS trifase ad elevata efficienza con batterie interne che garantiscono un'autonomia di 9 minuti. UPS con caratteristiche avanzate, specifiche concorrenziali e design elettrico estremamente solido, per semplificare la continuità nel data Center o nei locali elettrici. UPS 30 kVA caratterizzato da estrema facilità di installazione, uso, gestione e manutenzione, ideale per piccole e medie imprese Include filtro antipolvere e pannelli rivestiti conformi ai requisiti degli ambienti più difficili.

**Tempi di consegna** Consegna standard entro 6 settimane

### Presentazione

**Main Input Voltage** 400 V 3 fasi

**Tipo Prodotto** Uninterruptible power supply (UPS)

**Other Input Voltage** 380 V  
415 V

**Main Output Voltage** 400 V 3 fasi

**Other Output Voltage** 380 V  
415 V

**Potenza nominale in W** 30 kW

**potenza nominale in VA** 30 kVA

**Attrezzature fornite** Filtro polvere  
guida di installazione

**Gamma Prodotto** Easy UPS 3S

### Batterie e tempi di funzionamento

**Efficienza** [View Efficiency Graph](#)

**Tipo batteria** VRLA

**tensione batteria** 240V

**Maximum short-circuit current** 10 kA

**Batterie preinstallate** 2

**Vani batteria vuoti** 2

### Caratteristiche fisiche

**Colore** Bianco (RAL 9003)

**Altezza** 140 cm

**larghezza** 50 cm

**Profondità** 96,9 cm

peso prodotto	368 kg
USB compatible	Yes

## Ingresso

Corrente di Ingresso massima per fase	55 A
Distorsione armonica totale di ingresso	Meno del 3% con carico totale
Load power factor	Da 0,9 in anticipo a 0,9 in ritardo
Input Power Factor at Full Load	0,99
limiti tensione in ingresso	304...477 V
frequenza di rete	45...65 Hz

## Uscita

Maximum configurable power in VA	30 kVA
Potenza massima configurabile (watt)	30 kW
frequenza uscita	50 Hz sync alla rete 60 Hz sync alla rete
distorsione armonica	Meno del 3%
THD tensione di uscita	< 3% linear load
Tolleranza tensione uscita	+/- 1.5 %
Topologia	Double conversion online
Informazioni Aggiuntive	UPS weight does not include battery weight.

## Conformità

Certificazioni Prodotto	CE EAC RCM
-------------------------	------------------

## Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...3333 ft
Temperatura Di Stoccaggio	-15...40 °C
Umidità relativa di immagazzinamento	0...95 % senza condensa
Altitudine di stoccaggio	0...15240 m
livello acustico	63 dBA
Dissipazione termica online	1410 W
Grado Di Protezione Ip	IP20

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	164 cm
Confezione 1: larghezza	111,4 cm

---

Confezione 1: profondità	68,3 cm
--------------------------	---------

---

Confezione 1: peso	638 kg
--------------------	--------

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia	Riparazione onsite o sostituzione con avvio autorizzato in fabbrica della durata di 1 anno
----------	--

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 37054

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

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

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

Image of product / Alternate images

Alternative

---

