



## Principal

Main Input Voltage	230 V
Potencia nominal en W	520 W
Potencia nominal en VA	950 VA
Tipo de producto o componente	Uninterruptible power supply (UPS) ((*))
Output connection type	6 IEC 60320 C13
Longitud de cable	1,2 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido

### Baterías y tiempo de autonomía

0
Curva ajustada a los datos de tiempo de ejecución medidos. Todas las mediciones realizadas con baterías nuevas y cargadas, en condiciones ambientales normales, sin entrada eléctrica ni salida de carga resistiva.
35 yr
35 yr
9,0 Ah
12 V
8 H
0
0

#### General

Equipo suministrado	Manual de usuario
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

#### Descripción física

Color	Negro	
Altura	16 cm	
Ancho	12 cm	
Profundidad	35,5 cm	
Peso del producto	6,1 kg	
Mounting preference	No preference	
Tipo de montaje	En cordón de luminaria	
Two post mountable	0	
USB compatible	No	

## Entrada

Frecuencia de red	50/60 Hz +/- 5 Hz ((*)) auto-sensing ((*))
Barras de separación	140300 V
Input Power Factor at Full Load	0,54

### Salida

Potencia máx. configurable (vatios)	520 W
Frecuencia de salida (sincronizado para principales)	50/60 Hz +/- 1 Hz sincronizado para principales
Topología	Tecnología line interactive
Tipo de forma de onda	Aproximación escalonada a una onda sinusoidal
Full load runtime	00:01:00 480 W
Half load runtime	00:06:30 240 W
Maximum configurable power in VA	950 VA
Tiempo de transferencia	6 ms habitual: 10 ms máximo

## Conformidad

Certificaciones de producto	CE[RETURN]CB
Normas	EN/IEC 62040-1:2019/A11:2021
Política de Protección de Equipos'	Para toda la vida:50 000 Euros

### Medioambiental

040 °C
095 % sin condensación
03000 m
-1540 °C
095 % sin condensación
03000 m
40 dBA
IP20

## Comunicaciones & Gestión

Función de alarma	Pantalla led de estado con indicadores en línea: con baterías
-------------------	---

# Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Medición de Energía de Picos de Voltaje (Julios ) 273 J

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	45,500 cm
Paquete 1 Ancho	27,000 cm
Paquete 1 Longitud	23,500 cm
Paquete 1 Peso	7,300 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	49
Paquete 2 Altura	219,000 cm
Paquete 2 Ancho	120,000 cm
Paquete 2 Longitud	80,000 cm
Paquete 2 Peso	360,900 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí

Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil	
Información Logística		
País de Origen	CN	
Garantía contractual		
Periodo de garantía	2 years repair or replace	