

Sentinel Dual (High Power)

SDL 4000



ENTRADA	
Potencia evaluada	4000 VA
Tensión	220-230-240 Vca
Frecuencia	50/60 Hz \pm 5 Hz
Factor de potencia	>0,98
Distorsión en corriente	_7%

BY PASS	
Tolerancia de tensión	180÷264 Vca (selectable in Economy Mode and SMART ACTIVE Mode)
Tolerancia de frecuencia	seleccionable \pm 5 % (configurable)

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	4000 VA
Potencia activa	2400 W
Número de fases	1
Factor de cresta (I _{peak} /I _{rms})	3 : 1
Forma de onda	Sinusoidal
Frecuencia	50/60 Hz seleccionable
Distorsión de tensión con carga distorsionantes	<5%
Distorsión de tensión con carga lineal	<3%

TIEMPO de SOBRECARGA	
100% < Carga < 110%	1 min
Carga > 150%	0.5 s

BATERIA	
Tiempo de recarga	2÷4 h

CONDICIONES AMBIENTALES	
Color	Gris oscuro
Conformidad de seguridad	EN 62040-1:2008; EN 62040-1/EC:2009; EN 62040-1/A1:2013 and Directive 2014/35/EU
Conformidad EMC	EN 62040-2 and Directive 2014/30/EU
Accesorios suministrados	2x10A cables; 1xIEC-16A conector; software; cable serie; \nllaves de plástico para adaptación de display; kit fijación rack
Grado de protección	3
Protecciones	sobrecorriente - cortocircuito - sobretensión - caída de tensión - térmica - excesiva descarga de las baterías
Rendimiento Line-Interactive/Smart Active	98%
Ruido	<40 dBA a 1 m
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 40 °C
Humedad relativa	<95% sin condensación

DATOS	
Peso	40 kg
Dimensiones (al an fo)	455x175x520/175(4U)x483x520 mm