Sentinel Dual SDU

SDU 5000



ENTRADA	
Dual Input	no
Potencia evaluada	5000 VA
Tensión	220 / 230 / 240 V
Tolerancia de tensión	230 V ± 20% carga completa / 230 V + 20% -40% media carga
Frequencia	50 / 60 Hz ±5
Factor de potencia	>0.98
Distorsión en corriente	≤2%

BY PASS	
Tolerancia de tensión	180 / 264 V (ajustable en modo ECO o SMART ACTIVE)
Tolerancia de frecuencia	Frecuencia seleccionada ±5% (selección del usuario)

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	5000 VA
Potencia activa	5000 W
Factor de cresta (lpeak/Irms)	3:1
Forma de onda	Sinusoidal
Frequencia	50 / 60 Hz ajustable
Distorsión de tensión con carga no lineal	<3%
Distorsión de tensión con carga lineal	<1%

BATERIA	
Tipo	VRLA AGM de plomo sin mantenimiento
Tiempo de recarga	4-6 h

OPCIONES Kit paralelo (pedir con el SAI) sí

CONDICIONES AMBIENTALES	
Color	Negro RAL 9005
Comunicación	USB / RS232 / slot para interfaz de comunicaciones / REPO + Contacto de entrada
Accesorios suministrados	Cable USB; juego de asas
Protecciones	Sobrecorriente - cortocircuito - sobretensión - subtensión - temperatura - batería excesivamente baja
Ruido	<48 [bBA] (Modo ECO)
Temperatura de funcionamiento	0 °C - +40 °C
Humedad relativa	5-95% sin condensación
Tomas de salida	Bloque de terminales + 2 IEC 320 C13 - PDIST / ER: Bloque de terminales + 8 IEC 320 C13 + 2 IEC 320 C19
Normas	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant Classification in accordance with IEC 62040-3 VFI - SS - 111

DATOS	
Peso	45 kg
Dimensiones (al an fo)	448x131x640 Tower - 3Ux19"x640 Rack mm
Fases de entrada	1
Fases de salida	1