

ENTRADA	
Tensión	220-230-240 Vac
Frecuencia	50/60 Hz +/- 10 Hz

BY PASS	
Tolerancia de tensión	160 - 276 Vac (seleccionable en Economy Mode y Smart Active Mode)
Tolerancia de frecuencia	Frecuencia seleccionada ±10%

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	6000 VA
Potencia activa	5400 W
Forma de onda	Sinusoidal

TIEMPO de SOBRECARGA	
100% < Carga < 110%	5 min
100% < Carga < 120%	1 min
125% = Carga < 150%	10 sec
Carga = 150%	0,1 sec

BATERIA	
Tipo	VRLA AGM de plomo sin mantenimiento
Tiempo de recarga	6-8 horas

CONDICIONES AMBIENTALES	
Color	Gris oscuro RAL 7016
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
Grado de protección	IP20
Protecciones	Sobrecorriente - cortocircuito - sobretensión - baja tensión - térmica - descarga excesiva de la batería
Rendimiento Line-Interactive/Smart Active	98%
Ruido	< 40 dBA a 1 m
Temperatura de funcionamiento	0°C / +40°C

DATOS	
Peso	63 kg
Dimensiones (al an fo)	708x262x654 mm