

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

BY PASS	
Tolerancia de tensión	160 - 276 Vac (selectable in Economy Mode or Smart Active Mode)
Tolerancia de frecuencia	Selected frequency ±10%

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	8000 VA
Potencia activa	7200 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 maintenance-free lead based
Tiempo de recarga	6-8 hours

CONDICIONES AMBIENTALES	
Color	Dark grey 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	Overcurrent - short-circuit - overvoltage - undervoltage - temperature - excessive low battery
Rendimiento Line-Interactive/Smart Active	98%
Ruido	< 40 dBA at 1 m
Temperatura de funcionamiento	0°C / +40°C

DATOS	
Peso	78 kg
Dimensiones (al an fo)	708x262x654 mm