



SAI 3000va / 2700w

PH9330



ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modelo de baterías	6 x 12V 9Ah
Indicador de batería	Sí
Número de salidas	8 ICE C14
Tiempo de recarga	4 horas al 90% de capacidad
Potencia	3000VA / 2700W
Tensión entrada	150V ~ 300V AC / 45Hz ~ 65Hz
Tensión salida	200V / 208V / 220V / 230V / 240V AC / Onda sinusoidal pura
Voltaje y corriente de carga	82.1V DC / 1A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Indicadores LED	Sí
Protección contra interrupciones y anomalías	Sí
Pantalla	Sí, LCD
Online	Sí
Monofásico	Sí
Compatibilidad con bancos de baterías	Sí
Protección RJ45	1 entrada / 1 salida
Software de gestión	Viewpower

ENTRADAS/SALIDAS

RS232	1
USB tipo B	1
Ranura SNMP	Sí, tarjeta opcional

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	630 x 438 x 88 mm
Peso neto	27000 g
Chasis	2U

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 40 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	90%

