

Rf. PHK-SAI 1000 VA ~~PH 9210~~ PH 9210

SAI Online Phasak 1000 VA Online LCD/ 1000VA-1000W/ 3 Salidas/ Formato Torre



SAI Phasak Smart Pro Online 1000 VA – PH 9210

El PH 9210 es un SAI online de doble conversión real de 1000 VA / 1000 W con factor de potencia 1.0, ideal para proteger cargas sensibles con energía estable y onda senoidal pura. Aísla tu equipo de picos, caídas y fluctuaciones, y permite monitorización mediante SNMP (opcional) y ampliación de autonomía con bancos de baterías externos (según configuración). Protección online de doble conversión con factor de potencia 1.0

El PH 9210 es un SAI online de doble conversión real de 1000 VA / 1000 W, diseñado para proteger cargas sensibles con los más altos requisitos de estabilidad y continuidad eléctrica. Gracias a su factor de potencia 1.0, entrega el 100 % de la potencia útil, permitiendo alimentar más equipos reales con la misma potencia nominal.

Proporciona onda senoidal pura, regulación precisa de tensión y frecuencia y una salida totalmente aislada de la red, eliminando microcortes, armónicos y perturbaciones eléctricas. Permite además la ampliación de autonomía mediante bancos de baterías externos (según configuración), adaptándose a escenarios profesionales exigentes. Beneficios clave

Doble conversión real (0 ms): suministro continuo sin tiempo de transferencia. Factor de potencia 1.0: máxima eficiencia energética y aprovechamiento total de la potencia. Protección total: aislamiento completo frente a picos, caídas, fluctuaciones y distorsiones. Gestión avanzada: supervisión local y compatibilidad con SNMP (tarjeta opcional) para monitorización remota. Escalabilidad: compatibilidad con bancos de baterías externos para ampliar autonomía. Aplicaciones recomendadas

Puestos críticos, electrónica de red y servidores de entrada. Laboratorios, entornos profesionales y servicios con SLA exigentes. Sistemas de seguridad, comunicaciones y VoIP. Especificaciones

Peso:

9.8 kg

Dimensiones:

28.2 × 14.5 × 22 cm

Serie:

Â Smart Pro

Tecnología:Â

Online Doble Conversión Real

Potencia (VA):

Â 1000

Capacidad (W):Â

1000

Formato:

Â Torre

Fase:

Â Monofásica

Forma de Onda:

Â Sinusoidal Pura

Factor de potencia:Â

1,00

Numero de baterías:Â

2

Tipo de batería:

Â 12V / 9Ah

Clase de batería:

Â Pb-Ca selladas, AGM, sin mantenimiento

Test de batería:

Â Automático en cada arranque + manual

Tiempo de carga (90%):

Â 4 h

Botón:

Â Sí

Indicador LED:

Â Sí

Pantalla LCD:Â

Sí

Pantalla táctil:

Â No

Peso:

Â 10.7

Alto:

Â 190

Ancho:

Â 140

Fondo:Â

324

Tipo de toma:

Â Schuko

Número de tomas:

Â 3

Número de tomas protegidas:

Â 0

Puerto USB HID:

Â Si

Puerto RJ45:

Â Si

EPO:

Â Si

SMART RS-232 / USB:Â

Si

SNMP Opcional:

Â Si

Regulador Automático de Voltaje:

Â Si

Arranque en frío:Â

Si

Reinicio automático:

Â Si

Recarga automática:

Â Si

Protección sobrecarga:

Â Si

Protección sobretensión:

Â Si

Protección RJ45:

Â Si

Ventilación:

Â Activa

Compatible con generador:

Â Si

Compatible con banco de batería:

Â PH 9232

Software de gestión:

Â Windows, Linux y Mac

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.