



SAI Offline NGS Fortress 900 V3/ 600VA/ 2 Salidas/ Formato Torre

Ref.: NGS-SAI FORTRESS900V3 P/N: FORTRESS900V3

Detalle del producto

OFF LINE UPS 360W - AVR SCHUKO PLUG X 2SAI off-line de 600 VA con batería incorporada. Proporciona energía temporal a la batería durante un cortocircuito y protección contra sobrecargas. Evita la pérdida de datos y los daños en el hardware. 2 tomas de corriente de pared con batería y protección contra sobretensiones. Salidas protegidas contra sobretensiones para evitar daños por sobretensiones, picos y fluctuaciones. Función AVR para asegurar una tensión de salida estable. Alertas sonoras cuando se corta la electricidad. El tiempo para guardar tus archivos y apagar el ordenador varía de 5 a 10 minutos. Supresión de sobretensiones y filtrado de ruido a tiempo completo. Controlado por microprocesador totalmente digitalizado. Ahorro de energía (modo de reposo del SAI). Encendido en frío (tensión CC conectada). Protección integrada contra sobrecargas, descargas y cortacircuitos.

Especificaciones

Tecnología Off-Line Supresión continua de picos de tensión y filtro de ruidos Controlado por microprocesador completamente digitalizado Ahorro de energía (modo de espera SAI) Encendido en frío (Tensión CC conectada) Protección contra sobrecargas y cortocircuito AVR back/boost (regulador de tensión de salida)

Contenido del Embalaje

Fortress 900 V3 Cables Manual de usuario (6 idiomas)

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

FORTRESS 900 V3, 360W, 600VA

OFF LINE UPS 360W - AVR SCHUKO PLUG X 2

SAI off-line de 600 VA con batería incorporada Proporciona energía temporal a la batería durante un cortocircuito y protección contra sobrecargas Evita la pérdida de datos y los daños en el hardware 2 tomas de corriente de pared con batería y protección contra sobretensiones Salidas protegidas contra sobretensiones para evitar daños por sobretensiones, picos y fluctuaciones Función AVR para asegurar una tensión de salida estable Alertas sonoras cuando se corta la electricidad El tiempo para guardar tus archivos y apagar el ordenador varía de 5 a 10 minutos Supresión de sobretensiones y filtrado de ruido a tiempo completo Controlado por microprocesador totalmente digitalizado Ahorro de energía (modo de reposo del SAI) Encendido en frío (tensión CC conectada) Protección integrada contra sobrecargas, descargas y cortacircuitos

Topología UPS En espera (Fuera de línea) o Standby (Offline)

Capacidad de potencia de salida (VA) 0,9 kVA

Potencia de salida 720 W

Factor de forma Compacto

Color del producto Negro

Voltaje de entrada de operación (min) 230 V

Voltaje de entrada de operación (max) 230 V

Frecuencia de entrada 50 Hz

Regulación automática de voltaje (AVR) Si

Filtro de ruido EMI/RFI Si

Protección de sobrecarga Si

Funciones de protección de poder Sobrecarga, Cortocircuito

Tipo de salida AC Tipo F

Cantidad de salidas AC 2 salidas AC

Número de salidas tipo F 2

Material de la carcasa Plástico

Voltaje de la pila 3 V

Cantidad por palé 72 pieza(s)

Ancho 140 mm

Profundidad 295 mm

Altura 100 mm

Tipo de control Botones

Peso 4,25 kg

Arranque en frío Si

Indicadores LED Si

Manual de usuario Si

Guía de instalación rápida Si

Ancho del paquete 350 mm

Profundidad del paquete 142 mm

Altura del paquete 213 mm

Peso del paquete 4,6 kg

Tipo de embalaje Caja

Ancho de la caja principal 450 mm

Longitud de la caja 365 mm

Alto de la caja principal 225 mm

Peso del envase completo 14,3 kg

Cantidad por caja 3 pieza(s)

Certificación CE, RoHS

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

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