



Rf. PHK-SAI 3160 VAPROTEKT TORRE

**SAI Línea Interactiva Phasak Protekt 3160 VA/
3160VA-2100W/ 6 Salidas/ Formato Torre**

486,48 €
Incluido (IVA 21%)

Protekt Torre La serie Protekt en formato Torre con tecnología digital interactiva, ofrece una solución completa y de alta eficiencia para los equipos conectados.

Características

La serie Protekt en formato Torre ofrece una solución completa y de alta eficiencia para los equipos conectados. Un formato robusto y compacto que incorpora todas las tomas necesarias para el usuario más exigente y un completo display con información en tiempo real. La toma Surge Protect incorporada en todas las referencias, permite la conexión de equipos con altos picos de tensión.

La compatibilidad con generadores supone un refuerzo extra para este SAI avanzado con tecnología interactiva, que permite diferentes opciones de monitorización en Windows, Linux, Unix o Mac a través de el software proporcionado.

La pantalla LCD proporciona información en tiempo real sobre las mediciones de tensión en la entrada y la salida del SAI, así como información sobre el tiempo de autonomía o la capacidad actual de carga de las baterías entre otros datos relevantes. Puede realizar la gestión y el control de los parámetros del SAI a través del puerto USB con protocolo HID, que permite el acceso a la configuración y al cierre de sistemas de manera sencilla desde un ordenador con entrada USB. El software proporcionado POWER GUIDE permite la monitorización y la gestión de ficheros para Windows, Linux y Mac.

Equipos especialmente recomendados para el uso de Redes IT Empresariales, sistemas de telecomunicaciones, equipos de automatización industrial, instalaciones de emergencia o para la protección de líneas dedicadas. Aplicaciones críticas: Industrial, públicas, bombas o motores eléctricos, etc.

Especificaciones Potencia: 3160 VA / 2100 W Input Rated Voltage 220 / 230 / 240 Vac Voltage Range 165 - 290 Vac Frecuencia 50 Hz / 60 Hz (Auto detection) Salida Voltage Regulation (Bat.) 220 - 240 Vac Frecuencia (Bat.) 50 Hz / 60 Hz \pm 1% Waveform (Bat.) Sinusoidal simulada Transfer time 4 ms Overload protection Circuit breaker or internal protection fuse Batería Quantity / Tipe / nº 4x 12V/ 9 Ah Charging time (90%) 4 h Indicadores Led Input current / Output Warning Battery On / Battery

Low / Overload / Fault Características Dimensiones (WxHxD) 196 x 342 x 416 Peso (Kg) 25 Operating humidity 0 – 90 %
without condensation Operating temperature 0 - 40°C

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