



Rf. 9875

P/N. PH 7521



SAI LÍNEA INTERACTIVA PHASAK PROTEKT RACK/ 2160VA-1400W/ 4 SALIDAS/ FORMATO RACK

La serie Protekt en formato Rack incorpora tecnología interactiva senoidal Pura Monofásica en un formato estandarizado con una altura de 2U.

Una solución completa para usuario que buscan la máxima protección y la parametrización avanzada en tiempo a través del display y del software de gestión incorporado para sus servidores.

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.

Regulador Automático de Voltaje (AVR) Onda Sinusoidal Pura Compatible con generador Tomas protegidas Surge Protect Reinicio automático Recarga automática Arranque en frío Carga fuera de línea Slot para SNMP (Opcional)

Especificaciones Potencia 2160 VACapacidad 1400 WMedidas (mm) 438 x 88 x 400 (2U)**Entrada** Voltaje Nominal 220 / 230 / 240 VacRango de Voltaje 165 - 290 VacFrecuencia 50 Hz / 60 Hz (Detección automática)**Salida** Voltaje Nominal (Bat.) 220 - 240 VacFrecuencia (Bat.) 50 Hz / 60 Hz \pm 1%Forma de onda (Bat.) Sinusoidal simuladaTiempo de transferencia 4 msProtección de sobrecarga Disyuntor o protección interna fusible**Conectores del SAI** IEC C13 x2 SCHUKO x2**Batería** Cantidad / Tipo / N° 2x 12V/ 9 Ah Tiempo de carga (90%) 4 h**Indicadores** Display Corriente de entrada / SalidaAlarmas Batería encendida / Batería baja/ Sobrecarga / Fallo**Características** Dimensiones (WxHxD) 140 x 191 x 327 Peso (Kg) 14.4Humedad de funcionamiento 0 - 90 % sin condensaciónTemperatura de funcionamiento 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 Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.