

Rf. PHK-SAI 750 VA ~~PROTEKT 7540~~

## SAI Línea Interactiva Phasak Protekt Slim Rack/ 750VA-450W/ 4 Salidas/ Formato Rack



**217,22 €**  
Incluido (IVA 21%)

SAI Phasak Protekt Slim Rack Interactivo 750 VA &#8211; PH 7540

SAI interactivo (AVR) en formato slim rack 19&#8243; con 750 VA para proteger equipos de red, servidores de entrada y electrónica sensible frente a picos, microcortes y caídas de tensión.

Serie Protekt Slim Rack: tamaño compacto, instalación limpia y supervisión sencilla.

Protección compacta en formato slim rack

El PH 7540 es un SAI interactivo con regulación automática de voltaje (AVR) diseñado para reducir caídas/sobretensiones y mantener la continuidad ante microcortes, protegiendo switches, routers, firewalls, NVR/DVR y pequeños servidores montados en rack. Beneficios clave AVR: estabiliza la tensión sin pasar a batería, alargando su vida útil. Respuesta ante cortes: suministro inmediato desde batería para evitar reinicios y pérdida de datos. Formato slim rack 19&#8243;; integración ordenada en armarios TI con mínima ocupación. Protección frente a picos y ruido eléctrico en la línea. Supervisión: puerto de comunicación y software de monitorización (según configuración). Aplicaciones recomendadas Armarios de red/telecom con electrónica de acceso.

Videovigilancia (NVR/DVR, cámaras PoE con switch protegido). Pequeños servidores, NAS y equipos de seguridad/voip. Buenas prácticas Dimensionar con un margen del 20&#8211;30 % sobre la carga prevista. Distribuir la carga entre tomas/salidas protegidas y evitar sobrecargas. Realizar pruebas periódicas de autonomía y sustitución de baterías cuando corresponda.

Especificaciones

### Potencia

Potencia nominal: 750 VA

Capacidad: 450 W

### **Entrada**

Voltaje nominal: 220 / 230 / 240 Vac

Rango de voltaje: 165 &#8211; 290 Vac

Frecuencia: 50 Hz / 60 Hz (detección automática)

### **Salida**

Voltaje nominal (modo batería): 220 &#8211; 240 Vac

Frecuencia (modo batería): 50 Hz / 60 Hz  $\pm$  1%

Forma de onda (modo batería): Senoidal pura

Tiempo de transferencia: 4 ms

Protección de sobrecarga: Disyuntor o fusible interno

### **Batería**

Cantidad / Tipo: 2 x 6V / 7 Ah

Tiempo de carga (90%): 4 horas

### **Indicadores y alarmas**

Display: Corriente de entrada / salida

Alarmas:

Batería activa

Batería baja

Sobrecarga

Fallo

### **Condiciones de funcionamiento**

Humedad operativa: 0 &#8211; 90% sin condensación

Temperatura operativa: 0 &#8211; 40 °C

### **Dimensiones y peso**

Dimensiones (An x Al x Fo): 438 x 44 x 400 mm (1U)

Peso: 8,6 kg

\*\* 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.