

Protekt Rack

1260 VA / 2160 VA / 3060 VA (**2U**)
750 VA / 1500 VA (**Slim, 1U**)

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



La **Serie Protekt Rack 19"** de PHASAK son la solución definitiva para garantizar la continuidad y la calidad energética en entornos críticos.

Con tecnología **interactiva avanzada**, regulación automática de voltaje (AVR), estabilización en tiempo real, y capacidad para proporcionar una **onda senoidal pura**, estos sistemas son ideales para alimentar una amplia gama de dispositivos críticos con la máxima eficiencia.

Disponible en formato de **2U de altura** y en versión **Slim de 1U de altura** con peana para instalación vertical.



PH 7512 / PH 7521 [2U]



PH 7530 [2U]



PH 7540 / PH 7541 [1U]



PHASAK	Potencia	Capacidad	Baterías	Peso	Alto	Ancho	Fondo	Conexiones
PH 7512	1260 VA	720 W	2x 12V/7Ah	15.8	88-2U	438	435	2x Schuko, 2x IEC (1x Surge Protect), RJ45, USB HID, EPO, RS232, SNMP (Opc)
PH 7521	2160 VA	1400 W	2x 12V/9Ah	18.9	88-2U	438	435	2x Schuko, 2x IEC (1x Surge Protect), RJ45, USB HID, EPO, RS232, SNMP (Opc)
PH 7530	3060 VA	1800 W	4x 12V/9Ah	25.0	88-2U	438	435	4x Schuko, 2x IEC (1x Surge Protect), RJ45, USB HID, EPO, RS232, SNMP (Opc)
PH 7540	750 VA	450 W	2x 6V/9Ah	9.0	44-1U	433	230	4x IEC C13, USB HID, EPO, RS232
PH 7541	1500 VA	900 W	4x 6V/9Ah	16.7	44-1U	433	389	4x IEC C13, USB HID, EPO, RS232

SLIM





La **serie Protekt Slim** en formato Rack 19" de 1U combina tecnología interactiva con onda senoidal pura monofásica en un diseño ultra compacto.

Esta solución es ideal para usuarios que requieren máxima protección energética y optimización del espacio, con opciones avanzadas de monitorización a través de puertos USB HID y software de gestión incorporado.

Ficha Técnica

Referencia	PH 7540	PH 7541
Potencia	750 VA / 450 W	1500 VA / 900 W
Entrada		
Voltaje Nominal	220 / 230 / 240 Vac	
Rango de Voltaje	165 - 290 Vac	
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz (Detección automática)	
Salida		
Voltaje Nominal (Bat.)	220 - 240 Vac	
Frecuencia (Bat.)	50 Hz / 60 Hz \pm 1%	
Forma de onda (Bat.)	Senoidal pura	
Tiempo de transferencia	4 ms	
Protección de sobrecarga	Disyuntor o protección interna fusible	
Batería		
Cantidad / Tipo / N°	2x 6V/ 7 Ah	4x 6V/ 9 Ah
Tiempo de carga (90%)	4 h	4 h
Indicadores		
Display	Corriente de entrada / Salida	
Alarmas	Batería encendida / Batería baja/ Sobrecarga / Fallo	
Características		
Dimensiones (WxHxD)	433 x 44 x 230 (1U)	438 x 44 x 389 (1U)
Peso (Kg)	8.6	16.2
Humedad de funcionamiento	0 - 90 % sin condensación	
Temperatura de funcionamiento	0 - 40°C	
<i>Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. PHASAK® derechos registrados.</i>		