

Protekt Torre

1060 VA / 2160 VA / 3160 VA

- 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)



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.



PH 7610 / PH 7621



PH 7631

PHASAK®	Potencia	Capacidad	Baterías	Peso	Alto	Ancho	Fondo	Conexiones
PH 7610	1060 VA	700 W	2x 12V/7Ah	13.5	191	140	327	4x Schuko (1x Surge Protect), USB HID, EPO, RS232, SNMP (Opc)
PH 7621	2160 VA	1400 W	2x 12V/9Ah	14.4	191	140	327	4x Schuko (1x Surge Protect), USB HID, EPO, RS232, SNMP (Opc)
PH 7631	3060 VA	2100 W	4x 12V/9Ah	25	342	196	416	4x Schuko (1x Surge Protect), USB HID, EPO, RJ45, RS232, SNMP (Opc)





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.

Ficha Técnica

Referencia	PH 7610	PH 7621	PH 7631
Potencia	1060 VA / 700 W	2160 VA / 1400 W	3160 VA / 2100 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 ± 1%		
Forma de onda (Bat.)	Sinosoidal Pura		
Tiempo de transferencia	4 ms		
Protección de sobrecarga	Disyuntor o protección interna fusible		
Batería			
Cantidad / Tipo / N°	2x 12V/ 7 Ah	2x 12V / 9 Ah	4x 12V / 9 Ah
Tiempo de carga (90%)	4 h	4 h	4 h
Indicadores			
Display	Corriente de entrada / Salida		
Alarmas	Batería encendida / Batería baja/ Sobrecarga / Fallo		
Características			
Dimensiones (WxHxD)	140 x 191 x 327	140 x 191 x 327	196 X 342 X 416
Peso (Kg)	13.5	14.4	25
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>			