

# Sirius

1260 VA / 1560 VA / 2260 VA

- Regulador Automático de Voltaje (AVR)
- Back-up contra sobretensión
- Protección contra sobretensión
- Reinicio automático
- Recarga automática
- Arranque en frío
- Carga fuera de línea
- Indicador de estado LED
- Toma Surge Protect



La **Serie Sirius**, con regulación automática de voltaje (AVR) y parametrización avanzada, proporciona una mayor protección ante variaciones y picos de tensión en la red eléctrica. Incorpora un completo display con información sobre el nivel de batería, la carga conectada o las tensiones de entrada y salida. La toma **Surge Protect** incorporada en todas las referencias, permite la conexión de equipos con altos picos de tensión como impresoras láser o impresoras 3D.

En comparación con los SAls tradicionales interactivos de las mismas características, la serie Sirius ofrece un paso adelante en cuanto a protección, autonomía y fiabilidad. La **pantalla LCD** ofrece información en tiempo real sobre la tensión de entrada y salida.



PHASAK®	Potencia	Capacidad	Baterías	Peso	Alto	Ancho	Fondo	Conexiones
<b>PH 7312</b>	1260 VA	720 W	2x 12V/7Ah	8.7	178	148	298	4x Schuko (1x Surge Protect). USB HID
<b>PH 7315</b>	1560 VA	900 W	2x 12V/7.5Ah	9.1	178	148	298	4x Schuko (1x Surge Protect). USB HID
<b>PH 7322</b>	2260 VA	1320 W	2x 12V/9Ah	10.8	178	148	298	4x Schuko (1x Surge Protect). USB HID





La **serie Sirius**, con regulación automática de voltaje (AVR) y parametrización avanzada, proporciona una mayor protección ante variaciones y picos de tensión en la red eléctrica. Incorpora un completo display con información sobre el nivel de batería, la carga conectada o las tensiones de entrada y salida. La toma **Surge Protect** incorporada en todas las referencias, permite la conexión de equipos con altos picos de tensión.

## Ficha Técnica

Referencia	PH 7312	PH 7315	PH 7322
Potencia	1260 VA / 720 W	1560 VA / 900 W	2260 VA / 1320 W
<b>Entrada</b>			
Voltaje Nominal	220 / 230 / 240 Vac		
Rango de Voltaje	162 - 290 Vac		
Frecuencia	50 Hz / 60 Hz (Detección automática)		
<b>Salida</b>			
Voltaje Nominal (Bat.)	220 - 240 Vac		
Frecuencia (Bat.)	50 Hz / 60 Hz ± 1%		
Forma de onda (Bat.)	Sinosoidal simulada		
Tiempo de transferencia	4 ms		
Protección de sobrecarga	Disyuntor o protección interna fusible		
<b>Batería</b>			
Cantidad / Tipo / N°	2x 12V/ 7 Ah	2x 12V / 7.5 Ah	2x 12V / 9 Ah
Tiempo de carga (90%)	8 h	8 h	8 h
<b>Indicadores</b>			
Led	Power On / Utilización de batería		
Alarmas	Batería encendida / Batería baja/ Sobrecarga / Fallo		
<b>Características</b>			
Dimensiones (WxHxD)	148 x 178 x 298	148 x 178 x 298	148 x 178 x 298
Peso (Kg)	8.7	9.1	10.8
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>			