



La **Serie Conqueror Pro** con tecnología online, ofrece protección continua en todo tipo de entornos. Ideal para la alimentación de cargas críticas, proporcionará una protección total contra todo tipo de perturbaciones en la red eléctrica.

La pantalla LCD proporciona información precisa en tiempo real. Los modelos con SNMP permiten la monitorización y control remoto vía web.

Ficha Técnica

Referencia	PH 8010	PH 8020	PH 8030
Potencia	1000 VA / 900 W	2000 VA / 1800 W	3000 VA / 2700 W
Entrada			
Voltaje Nominal	110 / 115 / 120 / 127 Vac		
Rango de Voltaje	60 ~ 145 Vac		
Frecuencia	40 Hz ~ 70 Hz		
Factor de Potencia	≥ 0.95 @ Voltaje nominal (100% de carga)		
Salida			
Voltaje Nominal	110 / 115 / 120 / 127 Vac		
Frecuencia (Sincronizada)	47 ~ 53 Hz		
Frecuencia (Batería)	50 Hz ± 0.5 Hz		
Valor corriente de cresta	3:1		
Forma de onda (bat.)	Sinosoidal pura		
Tiempo de Transfer. (AC / BYPASS)	Cero / 4 ms		
Eficiencia Modo CA / Batería	88 % / 83 %	89 % / 85 %	90 % / 88 %
Batería			
Cantidad / Tipo / N°	2x 12V / 9Ah	4x 12V / 9Ah	6x 12V / 9Ah
Tiempo de carga (90%)	4 h	4 h	4h
Indicadores			
Display / Alarmas	LCD / Modo Batería (cada 4 s), batería baja (cada 1 s), sobrecarga (cada 0.5 s), fallo interno (sonido continuo)		
Características			
Dimensiones (WxHxD)	282 x 145 x 220	397 x 145 x 220	421 x 190 x 318
Peso (Kg)	9.8	17.0	27.6
Humedad de funcionamiento	0 – 50 % sin condensación		
Temperatura de funcionamiento	0 - 40°C		
<i>Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. PHASAK® derechos registrados.</i>			