



O **Conqueror Pro Series** com tecnologia online oferece proteção contínua em todos os tipos de ambientes. Ideal para alimentar cargas críticas, proporcionará proteção total contra todos os tipos de perturbações na rede elétrica.

A tela LCD fornece informações precisas em tempo real. Os modelos com SNMP permitem monitoramento e controle remoto via web.

Ficha Técnica

Referência	PH 8010	PH 8020	PH 8030
Potência	1000 VA / 900 W	2000 VA / 1800 W	3000 VA / 2700 W
Entrada			
Voltagem nominal	110 / 115 / 120 / 127 Vac		
Gama de tensão	60 ~ 145 Vac		
Frequência	40 Hz ~ 70 Hz		
Fator de Potência	≥ 0.95 @ Voltagem nominal (100% de carga)		
Saída			
Tensão nominal	110 / 115 / 120 / 127 Vac		
Frequência (Sincronizada)	47 ~ 53 Hz		
Frequência (Bateria)	50 Hz ± 0.5 Hz		
Gama de pico actual	3:1		
Forma de onda (bat.)	Sinosoidal pura		
Tempo de Transfer. (AC / BYPASS)	Cero / 4 ms		
Eficiência Modo CA / Bateria	88 % / 83 %	89 % / 85 %	90 % / 88 %
Bateria			
Quantidade / Tipo / N°	2x 12V / 9Ah	4x 12V / 9Ah	6x 12V / 9Ah
Tempo de carregamento (90%)	4 h	4 h	4h
Indicadores			
Display / Alarmas	LCD / Modo de bateria (a cada 4 s), bateria fraca (a cada 1 s), sobrecarga (a cada 0,5 s), falha interna (som contínuo)		
Características			
Dimensões (WxHxD)	282 x 145 x 220	397 x 145 x 220	421 x 190 x 318
Peso (Kg)	9.8	17.0	27.6
Humidade operacional	0 – 50 % sem condensação		
Temperatura de operação	0 - 40°C		
<i>Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Direitos autorais PHASAK®</i>			