



APLICAÇÕES



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Tecnologia: Interativo
- Microprocessador: RISC/FLASH de alta velocidade
- Forma de onda: Senoidal por aproximação (PWM)
- Tomadas: 06 tomadas no padrão NBR 14136
- Proteção: Fusível externo regenerativo
- DC Start: Permite ser ligado na ausência de rede elétrica
- Auto-teste: Ao ser ligado realiza teste dos circuitos internos e baterias
- Painel Sinóptico: Led's de indicação de status do No-Break
- Rearme Automático: Após exaustão das baterias ou restauração da energia
- Expansão de Autonomia: Conector para baterias externas
- Comunicação: USB
- Garantia: 12 meses

NEW ORION PREMIUM CEB

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA*

ENTRADA	Modelo	1000 VA	1200 VA	1400 VA	1800 VA	2000 VA
	Tensão Nominal	Bivolt		Automático		
	Varição Admissível da Rede	88 - 145Vac / 175 - 265Vac				
	Frequência	60Hz				
	Tolerância de Frequência	+/- 10%				
	Conexão	Cabo PP com Plug NBR14136				
Proteção contra Curto Circuito	Proteção Eletrônica, Fusível					
SAÍDA	Capacidade	450 W	500 W	600 W	800 W	900 W
	Tensão Nominal	115V				
	Tempo de transferência	2 - 6 ms				
	Frequência	60Hz				
	Conexão	6 tomadas padrão ABNT NBR 14136				
GERAIS	Instalação	Plug and Play				
	Cold Start	Realiza a partida pelas baterias				
	Baterias Externas (Máx)	12 V / 65 Ah		24 V / 65 Ah		
	Dimensional (AxLxP)mm	220x145x310		220x145x395		
	Peso	11,2 kg	11,3 kg	11,8 kg	19,7 kg	20,0 kg



- Embalagem Auto Explicativa contendo:
- Potência
 - Autonomia
 - Tensão
 - Certificado de Garantia