

ANEXO I

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Procedência: Nacional

Potência nominal: 10,0 (Dez) Kva

Frequência de operação: 60 (Sessenta) hertz aceitando variação de +/- 8%

Tensão de entrada: 220 volts (fase/fase/terra)

Tensão de saída: 120 volts (fase/neutro/terra)

Variação admissível na entrada: +/- 15% da nominal

Regulação estática na saída: +/- 1%

Estabilidade de frequência na saída: +/- 0.1%

Distorção harmônica: menor que 3% c/ carga linear

True on line: dupla conversão

Tecnologia: PWM

Microprocessado

Equipado com display digital LCD monitorando tensões de entrada/saída/baterias; corrente e frequência de saída; potência na saída

Chave estática incorporada

Ruído a um metro: menor que 55 Db

Temperatura de funcionamento: 0 (zero) a 40 (Quarenta) graus

Autonomia mínima: duas horas a plena carga

Possibilidade de aumento de autonomia

Forma de onda: senoidal pura

Compatível com grupo gerador

Interface inteligente RS232

Software de gerenciamento para todas as plataformas

Garantia mínima: dois anos da entrega com assistência técnica local