

23661 - NOBREAK MIRAGE MR2000S 220V - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A linha de nobreak (UPS) Mirage foi desenvolvida para proteger aplicações críticas de equipamentos sensíveis e estratégicos, que exigem operação com energia segura e de qualidade, livre de qualquer tipo de problemas da rede concessionária.

1. Queda de rede (Blackout);
2. Ruído de rede elétrica;
3. Sobretensão de rede elétrica;
4. Subtensão de rede elétrica;
5. Surtos de tensão na rede;
6. Correção linear de variação da rede elétrica;
7. Variação de frequência da rede elétrica;
8. Distorção harmônica da rede elétrica;
9. Afundamento de tensão (SAG).

9 NÍVEIS DE PROTEÇÃO

Maior nível de proteção para equipamentos sensíveis e estratégicos da sua empresa.

FUNÇÃO ECONOMIA DE ENERGIA

Aumenta a eficiência do sistema e reduz o consumo de energia elétrica.

EXPANSÃO DE AUTONOMIA

Permite expandir o tempo de autonomia utilizando os módulos de bateria externos, que podem facilmente ser conectados ao nobreak (UPS).

DISPLAY LCD

Permite realizar leituras e configurações do sistema de forma prática e intuitiva, facilitando o diagnóstico de falhas e tomada de decisão efetiva.

FUNÇÃO CONVERSOR DE FREQUÊNCIA

A frequência de saída pode ser configurada em 50 Hz ou 60 Hz, permitindo que equipamentos importados que trabalham somente em 50 Hz, também sejam protegidos pelo sistema nobreak (UPS).

Topologia: Nobreak (UPS) online monofásico

Potência: 2 kVA / 1,6 kW

Tensão entrada: 220V~ (FNT ou FFT)

Tensão saída: 220V~

Forma de Onda: Senoidal pura

Fator de potência de saída: 0.8

Conexão de entrada: Plugue NBR 14136 (10A)

Conexão de saída: 4 tomadas NBR 14136 (10A)

Tempo de autonomia: 25min expansível até 4h20min para 25% de carga

