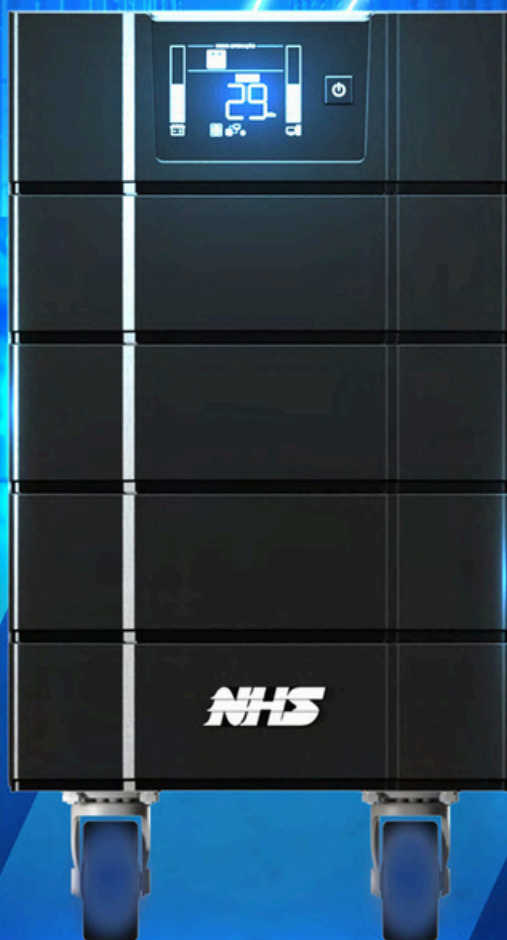


LANÇAMENTO

MODELO PRIME NHS

Linha **ONLINE**

2000VA, 3000VA E 5000VA, 6000VA e 8000VA.



MAIOR FATOR DE POTÊNCIA



MAIOR QUALIDADE E PERFORMANCE



MAIS SEGURANÇA

24 MESES DE GARANTIA*

*1 ano para baterias



TECNOLOGIA 100% NACIONAL

Ideal para **equipamentos:**



ELETRÔNICOS



BANCO DE DADOS



AUTOMAÇÃO
INDUSTRIAL



MÉDICOS

E OUTROS QUE NECESSITEM DE ENERGIA ELÉTRICA ESTÁVEL.

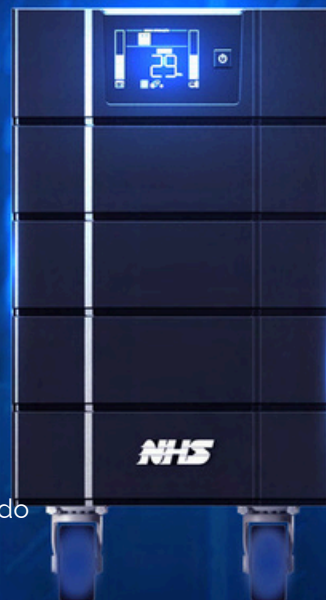
Características **Gerais:**

A **Linha PrimeOnline** foi desenvolvida com tecnologia online de dupla conversão, fornecendo energia segura e de qualidade em operações críticas para equipamentos sensíveis e estratégicos. Os nobreaks NHS possuem função de autoteste que garante o funcionamento do nobreak antes de ser ligado. O temporizador no botão liga e desliga evita desligamentos acidentais do equipamento que reduzem a vida útil das baterias.

Qualidade de sempre.

Desenvolvida com tecnologia de Dupla Conversão é ideal para aplicações críticas e estratégicas.

- DC Start - nobreak pode ser ligado mesmo na ausência da rede elétrica com bateria carregada.
- DSP: O controle da forma de onda senoidal pura (on-line) é preciso devido a presença de tecnologia DSP (Processador Digital de Sinais).
- PFC: O controle PFC elimina distúrbios, variações e interferências da rede elétrica independente do que está conectado no nobreak.
- TRUE RMS: Os calculos True RMS medem corretamente as formas de onda regulando a tensão de saída com precisão, independente do tipo de carga conectada a saída do nobreak.
- BY PASS: os equipamentos são conectados diretamente à rede elétrica por acionamento manual ou automático.
- DISPLAY LCD: Leia e gerencie seu nobreak por meio do Display em seu painel frontal que exibe informações das condições do equipamento.
- MONITORAMENTO por meio de software .
- CONNECTIVIDADE E EXPANSÃO DE AUTONOMIA



Painel Traseiro

1. Display
2. Botão Liga/Desliga
3. Rodízios para movimentação
4. Microventilador
5. Conector para expansão de bateria
6. Tomadas de saídas padrão NRB 14136
7. Etiqueta de identificação do produto
8. Chave bypass manual
9. Interface de Comunicação padrão RS232
10. Disjuntor Geral
11. Borneira de Entrada
12. Borneira de Saída



Autonomia de Qualidade

- Baterias seladas tipo VRLA internas de primeira linha e à prova de vazamento.
- Recarga automática da bateria mesmo com o nobreak desligado garantindo maior tempo de vida útil.
- Gerenciamento de bateria que avisa quando a bateria precisa ser substituída.
- Equalização Automática da bateria a cada vez que o equipamento é ligado.
- Corrente de carga da bateria com controle digital nos estágios de carga, equalização e flutuação.
- EXPANSÃO DE AUTONOMIA: aumenta a eficiência por meio de bancos de baterias externos adicionais.

Conectividade*:

conecte seu nobreak por meio de interfaces USB, RS232 e Ethernet.

* conectores opcionais. verifique código com seu consultor comercial.

Isolação*:

A isolação galvânica mantém seguros os equipamentos conectados ao nobreak.

*disponível para o 2 e 3kVA *Isolação.

NHS PRIME ONLINE
2000VA, 3000VA, 5000VA,
6000VA e 8000VA.