

# DIGISENO GATE:

## O NOBREAK SENOIDAL DA NHS

### DESENVOLVIDO PARA PORTÕES ELETRÔNICOS.

100% TECNOLOGIA NACIONAL

LÍDER DE VENDAS NO SE DO BRASIL



#### DIFERENCIAIS

- Melhor custo benefício da categoria
- Uso em condomínios e residências
- Forma de onda senoidal
- Gerenciamento inteligente de bateria prolongando sua vida útil
- Indicadores de sobrecarga visuais e sonoros
- Tensão de entrada/saída bivolt selecionável (através de chave seletora externa)
- Proteção contra inversão de bateria
- Permite instalação em paredes
- Tecnologia SMD (produto com maior qualidade e mais compacto)

#### APLICAÇÕES



CANCELA



PORTÃO BASCULANTE



PORTÃO PIVOANTE



LUZ DE EMERGÊNCIA



PORTÃO DESLIZANTE



PORTA DE AÇO



SISTEMAS CFTV

## CONFIRA A

### AUTONOMIA DOS NOSSOS MODELOS

#### AUTONOMIA\*

Modelo	Tensão das baterias	Baterias utilizadas	Número de ciclos por aplicação (potência do motor)				
			1/5HP	1/4HP	1/3HP	1/2HP	3/4HP
Digiseno 1/2HP	12V	1x45Ah	135	105	85	45	-
		1x60Ah	165	130	110	75	-
Digiseno 3/4HP	24V	2x45Ah	270	210	170	90	75
		2x60Ah	330	260	220	150	110

\* O tempo de autonomia varia de acordo com as condições de uso da bateria, como temperatura ambiente, quantidade de ciclos de carga e descarga, potência média e modo de operação dos equipamentos conectados ao nobreak. Cálculo estimado para as baterias estacionárias mencionadas na tabela acima. Para portões com potência superior a 3/4HP, consultar as soluções NHS em nosso site.

Para cálculo estimado de autonomia foi considerado:

- Tempo de ciclo (abertura+fechamento) de um portão com 3 metros igual a 20 segundos;
- Motores com rendimento de 70% ou superior;
- Motores com velocidade de 18 metros/minutos;

**Baterias não inclusas.**

## O MELHOR DESEMPENHO DA CATEGORIA.

NOBREAK DIGISENO GATE	1/2HP	3/4HP
Potência contínua	450W	750W
Potência de partida de motor	800W	1600W
Tensão de operação de bateria	12V	24V
Proteção contra inversão de bateria	SIM	SIM
Saída exclusiva de iluminação de emergência	SIM	SIM