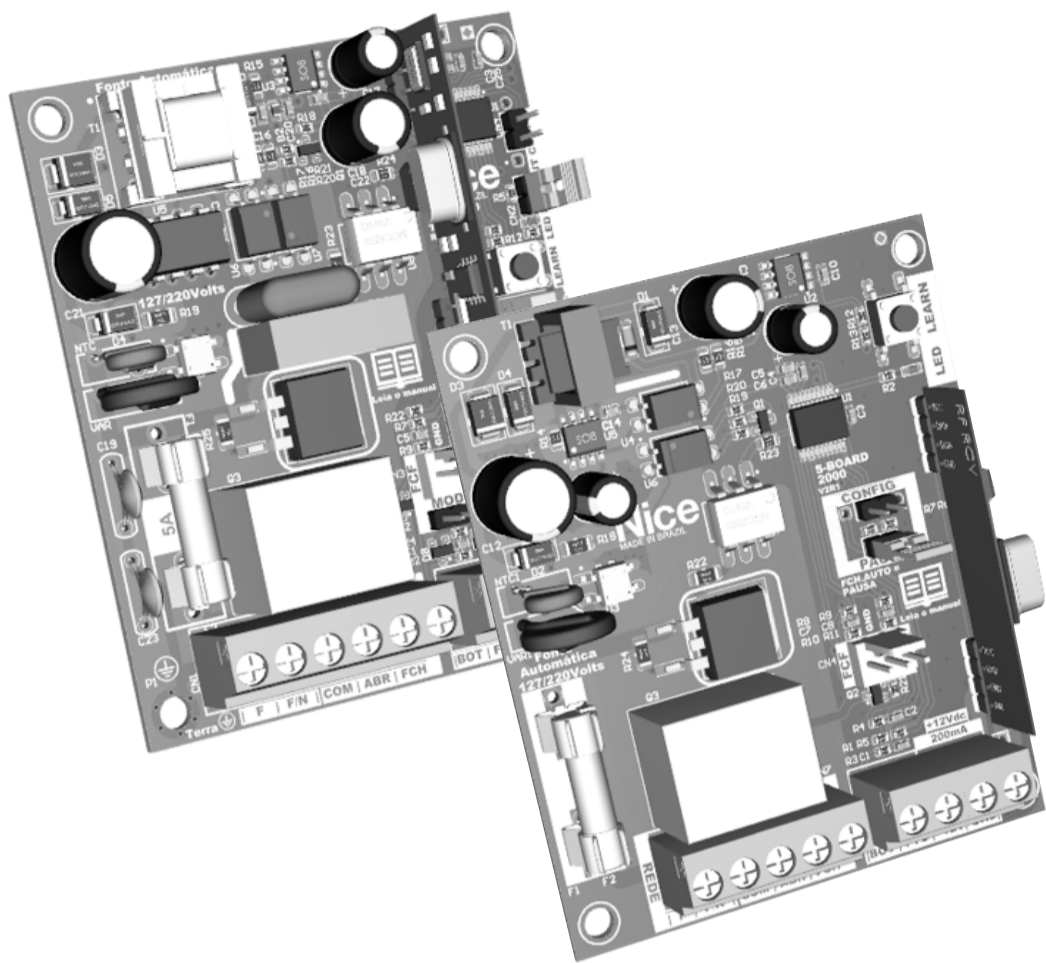


S-BOARD

1000 / 1001A / 2000 / 2001A



GUIA RÁPIDO

PT - Instruções básicas para instalação e termo de garantia.

Aviso: Siga todas as instruções de segurança e instalação corretamente para evitar ferimentos graves. A instalação deverá ser feita por um profissional, procure um distribuidor.

Nice

PORTUGUÊS

01 - ATENÇÃO!

Neste guia rápido encontram-se apenas as informações básicas, tais como identificações na placa, cadastro de controle remoto, ajustes dos parâmetros e termo de garantia.

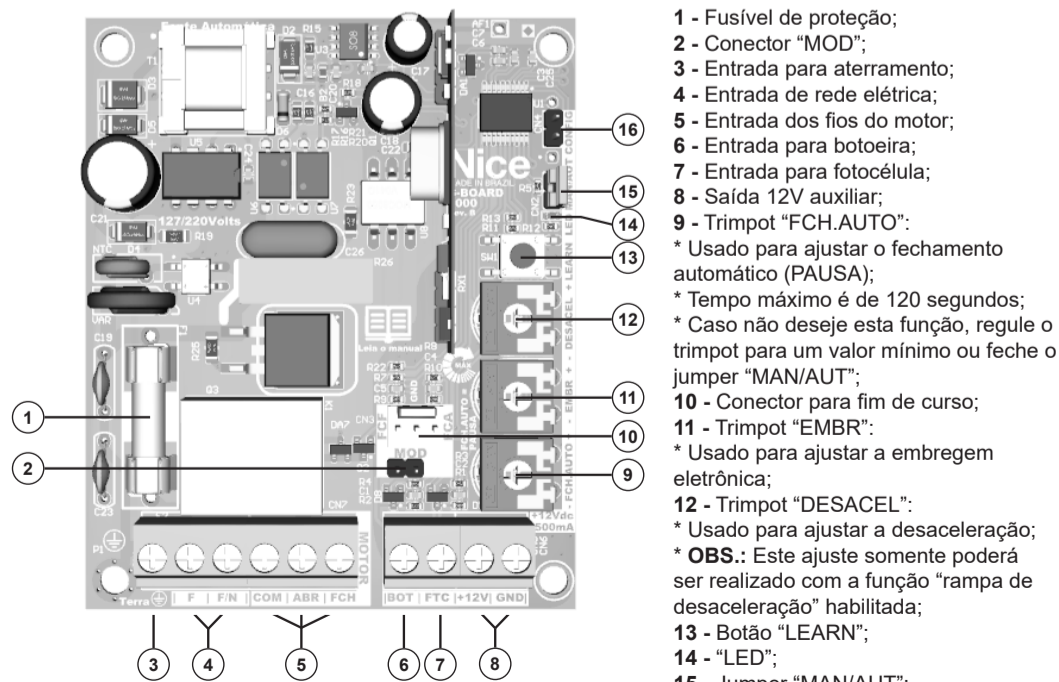
Para demais ligações e configurações consulte o manual completo no nosso site niceforyou.com/br ou acesse pelo QR Code ao lado.



02 - CONHECENDO A PLACA ELETRÔNICA E AJUSTES DAS FUNÇÕES (S-BOARD 1000 / 1001A)

S-BOARD 1000 / 1001A

LEGENDAS:



- 1 - Fusível de proteção;
- 2 - Conector "MOD";
- 3 - Entrada para aterramento;
- 4 - Entrada de rede elétrica;
- 5 - Entrada dos fios do motor;
- 6 - Entrada para botoeira;
- 7 - Entrada para fotocélula;
- 8 - Saída 12V auxiliar;
- 9 - Trimpot "FCH.AUTO":
* Usado para ajustar o fechamento automático (PAUSA);
* Tempo máximo é de 120 segundos;
* Caso não deseje esta função, regule o trimpot para um valor mínimo ou feche o jumper "MAN/AUT";
- 10 - Conector para fim de curso;
- 11 - Trimpot "EMBR":
* Usado para ajustar a embreagem eletrônica;
- 12 - Trimpot "DESACEL":
* Usado para ajustar a desaceleração;
* OBS.: Este ajuste somente poderá ser realizado com a função "rampa de desaceleração" habilitada;
- 13 - Botão "LEARN";
- 14 - "LED";
- 15 - Jumper "MAN/AUT";
- 16 - Jumper "CONFIG".

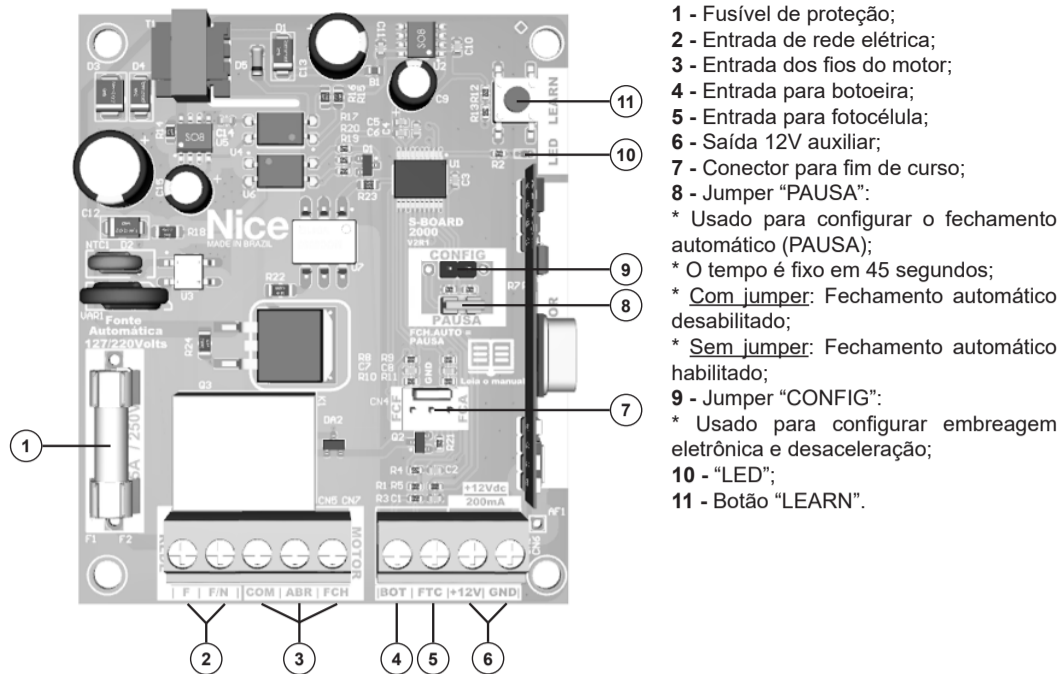
Para configurar a rampa de desaceleração, feche o jumper "CONFIG" e siga a tabela ao lado.
OBS.: Retire esse jumper após a configuração.

BOTÃO LEARN	RAMPA DE DESACELERAÇÃO
Pressionar 1 vez	Desabilitada
Pressionar 2 vezes	Habilitada

03 - CONHECENDO A PLACA ELETRÔNICA E AJUSTES DAS FUNÇÕES (S-BOARD 2000 / 2001A)

S-BOARD 2000 / 2001A

LEGENDAS:



- 1 - Fusível de proteção;
- 2 - Entrada de rede elétrica;
- 3 - Entrada dos fios do motor;
- 4 - Entrada para botoeira;
- 5 - Entrada para fotocélula;
- 6 - Saída 12V auxiliar;
- 7 - Conector para fim de curso;
- 8 - Jumper "PAUSA":
* Usado para configurar o fechamento automático (PAUSA);
* O tempo é fixo em 45 segundos;
* Com jumper: Fechamento automático desabilitado;
* Sem jumper: Fechamento automático habilitado;
- 9 - Jumper "CONFIG":
* Usado para configurar embreagem eletrônica e desaceleração;
- 10 - "LED";
- 11 - Botão "LEARN".

Para configurar a embreagem eletrônica e a rampa de desaceleração, feche o jumper "CONFIG" e siga as tabelas ao lado.
OBS.: Retire esse jumper após as configurações.

BOTÃO LEARN	RAMPA DE DESACELERAÇÃO
Pressionar 1 vez	Desabilitada
Pressionar 2 vezes	Habilitada

BOTÃO LEARN	EMBREAGEM ELETRÔNICA
Pressionar 3 vezes	100%
Pressionar 4 vezes	75%
Pressionar 5 vezes	50%
Pressionar 6 vezes	25%

04 - CONTROLES REMOTOS ACEITOS

- S-BOARD 1000 / 2000 - Aceita controles remotos Nice no padrão "Rolling Code" de codificação.

- S-BOARD 1001A / 2001A - Aceita controles remotos no padrão "Learning Code" (código aberto) de codificação.

05 - APAGANDO TODOS OS CONTROLES REMOTOS DA MEMÓRIA

Pressione e mantenha pressionado o botão "LEARN" até que o "LED" se apague.

06 - GRAVANDO CONTROLE REMOTO

- Pressione uma vez o botão "LEARN" e o "LED" se acenderá;
- Pressione o botão desejado do controle remoto e o "LED" piscará;
- Pressione novamente o mesmo botão do controle remoto e o "LED" se apagará indicando sucesso na gravação.

OBS.: Caso pressione outro botão diferente do pressionado anteriormente estes dois botões terão a mesma função.

07 - TERMO DE GARANTIA

Os produtos do segmento de Automação e Segurança possuem garantia de todas as partes, peças e componentes contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo de 3 (três) meses (garantia legal) mais 9 (nove) meses de garantia adicional, comprovada mediante apresentação de nota fiscal de compra do produto pelo consumidor final.

Em caso de possível problema no produto, este deverá ser encaminhado a um distribuidor autorizado Nice Brasil para esta linha de produto, e se constatado defeito de fabricação, o reparo à critério da Nice Brasil, poderá incluir a substituição de peças ou placas por novas ou reconhecidas equivalentes. Este produto e as peças substituídas serão garantidos pelo restante do prazo original.

A garantia perderá totalmente sua validade se ocorrer qualquer das hipóteses a seguir:

- a) Não forem observadas as especificações técnicas do produto e recomendações do Manual de Instalação quanto às condições de aplicação e adequação do local para instalação, tais como tensão elétrica compatível com o produto, características de uso etc.
- b) Houver danos provocados por acessórios ou equipamentos acoplados ao produto que não sejam da linha de produtos do Grupo Nice Brasil;
- c) Tenha ocorrido mau uso, má conservação ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, se tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas pela Nice Brasil;
- d) Quando os danos do produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobre tensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas da rede elétrica), influência de natureza química ou eletromagnética, decorrente do desgaste natural das partes, peças e componentes;
- e) Quando houver falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, má conservação, bem como decorrentes da ação de animais (insetos, roedores ou animais domésticos), ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização
- f) Certificado de garantia ou número de série/lote forem rasurados ou apresentem sinais de adulteração.
- g) O produto houver sido violado e ou peças não originais constatadas.
- h) Quando não for apresentada a Nota fiscal de compra do produto.
- i) Na eventualidade do Consumidor solicitar o atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, transporte, segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Consumidor.

Caso não seja constatado defeito de fabricação, e seja identificado falhas provenientes de instalação ou uso inadequados, o consumidor deverá arcar com as despesas.

O transporte e a embalagem do produto ficam por conta e risco do comprador. Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Nice Brasil se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

Nome do Comprador: _____
Assinatura do Comprador: _____
Nº da Nota Fiscal: _____ Data da Compra: _____
Modelo: _____ Lote: _____
Distribuidor: _____

08 - SUPORTE AO CLIENTE

De Segunda à Quinta das 08:00 às 18:00
Sexta das 08:00 às 17:00
Telefone: +55 (19) 2113-2717
E-mail: atendimento@niceforyou.com

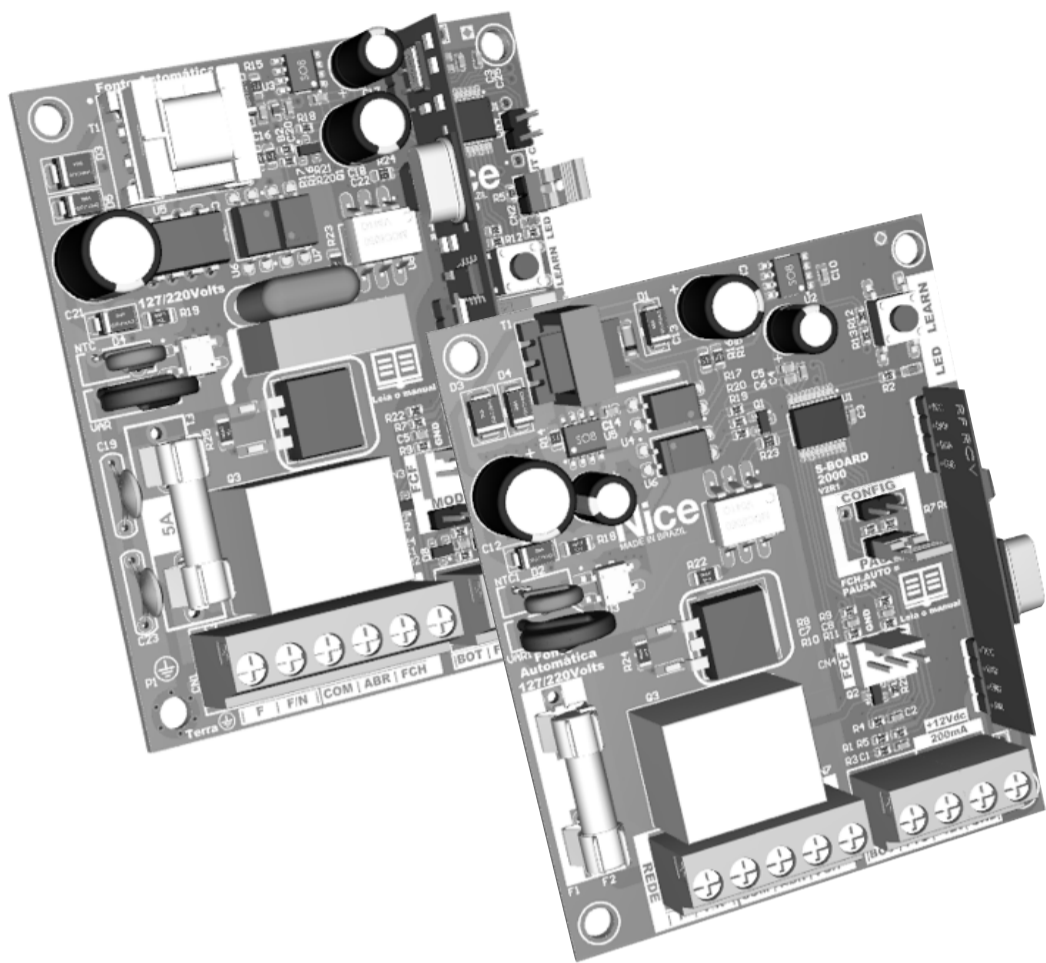


niceforyou.com/br
ISO 9001:2015



S-BOARD

1000 / 1001A / 2000 / 2001A



GUÍA RÁPIDA

ES - Instrucciones de instalación básicas y término de garantía.

Advertencia: Siga todas las instrucciones de seguridad e instalación correctamente para evitar lesiones graves. La instalación debe ser realizada por un profesional, busque un distribuidor.

Nice

ESPAÑOL

01 - ¡ATENCIÓN!

Esta guía rápida solo contiene informaciones básicas, como identificaciones en la placa, registro del control remoto, configuración de parámetros y término de garantía.

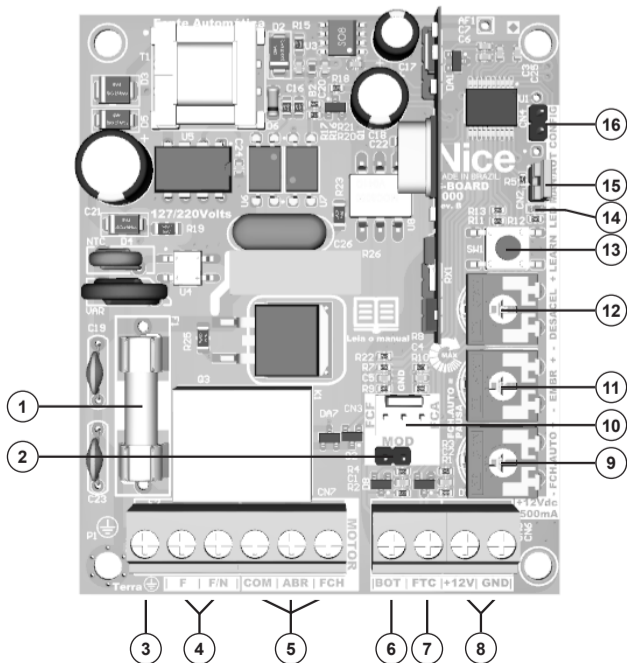
Para otras conexiones y configuraciones, consulte el manual completo en nuestro sitio web niceforyou.com/br o acceda al QR code al lado.



02 - CONOCIENDO LA PLACA ELECTRÓNICA Y AJUSTES DE FUNCIONES (S-BOARD 1000 / 1001A)

S-BOARD 1000 / 1001A

LEYENDAS:



- 1 - Fusible de protección;
- 2 - Conector "MOD";
- 3 - Entrada de aterramiento;
- 4 - Entrada de red eléctrica;
- 5 - Entrada de cable del motor;
- 6 - Entrada de botonera;
- 7 - Entrada para fotocélula;
- 8 - Salida auxiliar 12V;
- 9 - Trimpot "FCH.AUTO":
* Se utiliza para regular el cierramiento automático (PAUSA);
* El tiempo máximo es de 120 segundos;
* Si no desea esta función, ajuste el trimpot a un valor mínimo o cierre el jumper "MAN / AUT";
- 10 - Conector de fin de curso;
- 11 - Trimpot "EMBR":
* Se utiliza para ajustar la embrague electrónica;
- 12 - Trimpot "DESACEL":
* Se utiliza para ajustar la desaceleración;
* **NOTA:** Este ajuste solo se puede realizar con la función "rampa de desaceleración" habilitada;
- 13 - Botón "LEARN";
- 14 - "LED";
- 15 - Jumper "MAN/AUT";
- 16 - Jumper "CONFIG".

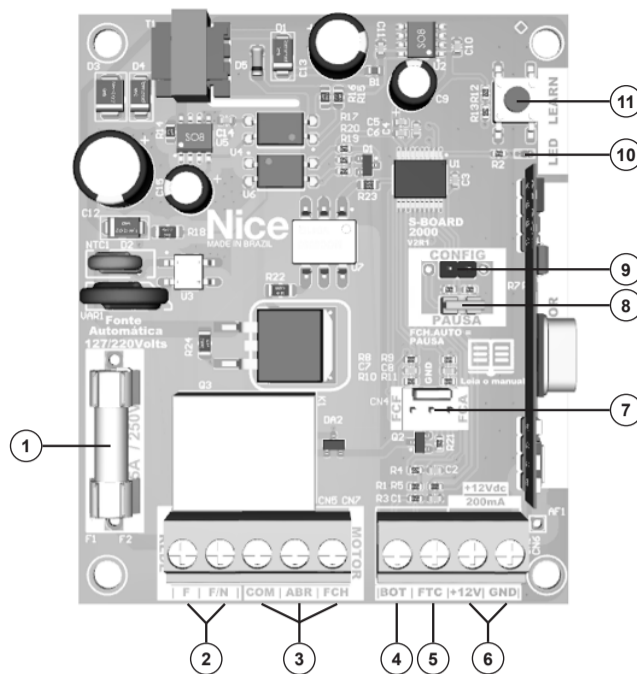
BOTÓN LEARN	RAMPA DE DESACELERACIÓN
Presione 1 vez	Deshabilitada
Presione 2 veces	Habilitada

Para configurar la rampa de desaceleración, cierre el jumper "CONFIG" y siga la tabla lateral.
NOTA: Retire este jumper después de la configuración.

03 - CONOCIENDO LA PLACA ELECTRÓNICA Y AJUSTES DE FUNCIONES (S-BOARD 2000 / 2001A)

S-BOARD 2000 / 2001A

LEYENDAS:



- 1 - Fusible de protección;
- 2 - Entrada de red eléctrica;
- 3 - Entrada de cable del motor;
- 4 - Entrada de botonera;
- 5 - Entrada para fotocélula;
- 6 - Salida auxiliar 12V;
- 7 - Conector de fin de curso;
- 8 - Jumper "PAUSA":
* Se utiliza para configurar el cierramiento automático (PAUSA);
* El tiempo se fija en 45 segundos;
* **Con jumper:** Cierramiento automático deshabilitado;
* **Sin jumper:** Cierramiento automático habilitado;
- 9 - Jumper "CONFIG":
* Se utiliza para configurar la embrague electrónica y la desaceleración;
- 10 - "LED";
- 11 - Botón "LEARN".

Para configurar la embrague electrónica y la rampa de desaceleración, cierre el jumper "CONFIG" y siga las tablas laterales.
NOTA: Retire este jumper después de la configuración.

BOTÓN LEARN	RAMPA DE DESACELERACIÓN
Presione 1 vez	Deshabilitada
Presione 2 veces	Habilitada

BOTÓN LEARN	EMBRAGUE ELECTRÓNICA
Presione 3 veces	100%
Presione 4 veces	75%
Presione 5 veces	50%
Presione 6 veces	25%

04 - CONTROLES REMOTOS QUE SE ACEPTAN

- **S-BOARD 1000 / 2000** - Acepta controles remotos Nice en codificación estándar "Rolling Code".

- **S-BOARD 1001A / 2001A** - Acepta controles remotos en codificación estándar de "Learning Code" (código abierto).

05 - BORRAR TODOS LOS CONTROLES REMOTOS DE LA MEMORIA

Mantenga presionado el botón "LEARN" hasta que se apague el "LED".

06 - GRABACIÓN DE CONTROL REMOTO

- Presione el botón "LEARN" una vez y el "LED" se encenderá.
- Presione el botón deseado en el control remoto y el "LED" parpadeará.
- Presione el mismo botón en el control remoto nuevamente y el "LED" se apagará indicando que la grabación se realizó correctamente.

NOTA: Si presiona otro botón que no sea el que presionó anteriormente, estos dos botones tendrán la misma función.

07 - TÉRMINO DE GARANTÍA

Los productos en el segmento de Automatización y Seguridad están garantizados para todas las piezas, piezas y componentes contra cualquier defecto de fabricación por un período de 3 (tres) meses (garantía legal) más 9 (nueve) meses de garantía adicional, evidenciada con la presentación de un producto de nota. impuesto sobre la compra por parte del consumidor final.

En caso de un posible problema con el producto, se debe enviar a un distribuidor autorizado de Nice Brasil para esta línea de productos, y si se encuentra un defecto de fabricación, la reparación a discreción de Nice Brasil puede incluir el reemplazo de piezas o placas por nuevas o equivalentes reacondicionados. Este producto y las piezas reemplazadas estarán garantizadas por el resto del plazo original.

La garantía perderá totalmente su validez si ocurre alguna de las siguientes situaciones:

- a) No se respetan las especificaciones técnicas del producto y recomendaciones en el Manual de Instalación respecto a las condiciones de aplicación e idoneidad del lugar de instalación, tales como voltaje eléctrico compatible con el producto, características de uso, etc.
- b) Hay daños causados por accesorios o equipos adheridos al producto que no son de la línea de productos Nice Brasil Group;
- c) Si ha habido mal uso, mala conservación o si el producto ha sufrido alteraciones o modificaciones estéticas y / o funcionales, así como si las reparaciones han sido realizadas por personas o entidades no acreditadas por Nice Brasil;
- d) Cuando los daños al producto se deriven de accidentes, accidentes, agentes de la naturaleza (rayos, inundaciones, deslizamientos de tierra, etc.), humedad, tensión en la red eléctrica (sobretensión provocada por accidentes o fluctuaciones excesivas en la red eléctrica), influencia de naturaleza química o electromagnética, resultante del desgaste natural de piezas, piezas y componentes;
- e) Cuando existan fallos en el normal funcionamiento del producto por falta de limpieza y exceso de residuos, mala conservación, así como por la acción de animales (insectos, roedores o animales domésticos), o incluso, por la existencia de objetos en su interior, ajenos a su funcionamiento y finalidad de uso
- f) El certificado de garantía o el número de serie / lote están borrados o muestran signos de alteración.
- g) El producto ha sido manipulado y / o se han encontrado piezas no originales.
- h) Cuando no se presente la factura de compra del producto.
- i) En el caso de que el Consumidor solicite atención domiciliaria, deberá acudir al Servicio Autorizado más cercano para consultar la tarifa de visita técnica. Si se encuentra la necesidad de retirar el producto, los gastos derivados, transporte, seguridad para la devolución del producto, son responsabilidad del Consumidor.

Si no se encuentra ningún defecto de fabricación y se identifican fallas derivadas de una instalación o uso incorrectos, el consumidor debe asumir los gastos.
El transporte y embalaje del producto corre por cuenta y riesgo del comprador. Siendo estas las condiciones de este Término de Garantía complementario, Nice Brasil se reserva el derecho de cambiar las características generales, técnicas y estéticas de sus productos sin previo aviso.

Nombre del comprador: _____
Firma del comprador: _____
Factura no.: _____ Fecha de compra: _____
Modelo: _____ Lote: _____
Distribuidor: _____

08 - SOPORTE AL CLIENTE

Lunes a jueves de 8:00 am a 6:00 pm
Viernes de 8:00 am a 5:00 pm
Teléfono: +55 (19) 2113-2717
Correo electrónico: atendimento@niceforyou.com



niceforyou.com/br
ISO 9001:2015

Seguir en Facebook /NiceGroupBrasil Ver en Youtube /NiceBrasil Seguir en Instagram /NiceBrasilOficial