

Manual do usuário

TR 2U 570-770

TR 2U 770-1170

Conjunto de trilhos para rack de nobreaks

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

O conjunto de trilhos para rack TR 2U é perfeito para instalação de equipamentos pesados em racks de 19 polegadas. Os trilhos têm ajuste de comprimento, que possibilita a instalação adequada em diversos racks nas mais variadas configurações, e são feitos em chapas de aço reforçado para suportar equipamentos de até 60 kg. Ocupam um espaço de 2 U em seu rack, tamanho ideal para uso com nobreaks. Este manual contém informações importantes sobre segurança e uso adequado do equipamento. Leia-o atentamente, siga todas as instruções para a instalação dos trilhos e guarde-o para futuras consultas.

1. Cuidados e segurança

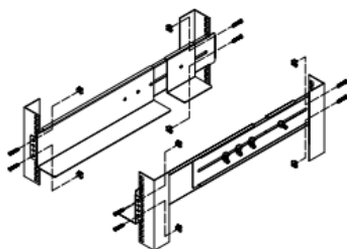
- » Utilize ferramentas adequadas para a instalação dos trilhos no rack.
- » Certifique-se de que os parafusos e as porcas-borboleta estejam bem apertados antes de instalar equipamentos pesados nos trilhos.
- » Utilize um conjunto de trilhos rack para cada equipamento a ser instalado e certifique-se de que o peso do equipamento não ultrapasse o suportado pelo modelo do trilho.
- » Os trilhos não garantem estabilidade e fixação mecânica do equipamento instalado no rack. Use brackets de fixação e parafuse o equipamento nas colunas do rack para mantê-lo firme e evitar que deslize pelos trilhos.
- » Ao instalar equipamentos compridos, certifique-se de que o prolongador em "L" esteja na posição correta para dar a sustentação necessária, evitando que o equipamento caia dentro do rack.

2. Especificações técnicas

	TR 2U 570-770	TR 2U 770-1170
Altura no rack	2 U	2 U
Carga máxima	60 kg	60 kg
Espessura da chapa	1,5 mm	1,5 mm
Comprimento do trilho	360 – 590 mm	560 – 970 mm
Compatível com racks com profundidade	570 a 770 mm	770 a 1170 mm

3. Instalação

- » Retire os trilhos da embalagem e certifique-se de que não faltam peças.
- » Fixe as porcas-gaiola nas colunas do rack, tanto nas frontais quanto nas traseiras.
- » Parafuse as abas frontais e as traseiras dos trilhos nas porcas-gaiola fixadas nas colunas do rack, utilizando dois parafusos por aba.
- » Trave todas as porcas-borboleta das laterais dos trilhos.



4. Conteúdo da embalagem

- » 2x trilhos de comprimento ajustável (um à direita e outro à esquerda);
- » 8x parafusos;
- » 8x porcas-gaiola;
- » 8x porcas-borboleta.

Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 2 (dois) anos. Sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal, mais 1 (um) ano e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão inclusos no valor do produto.
3. Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.
4. Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar 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, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
5. A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir: a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante; b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, peças e componentes; c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado; e) se o aparelho tiver sido violado.
6. Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomenda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
7. A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.
8. Após sua vida útil, o produto deve ser entregue a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.
9. LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais: a Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio. O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001. Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

intelbras



Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico

Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Produzido por: NILKO Tecnologia LTDA – CNPJ 75.086.785/0001-66

Distribuído no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Maruim – São José/SC – 88122-001

CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br

01.21

Indústria brasileira