

1. Instalação

- » Abra a tampa do produto e fixe-o no local da instalação. Para o modelo VBOX 1100, utilize uma chave de fenda para fazer a abertura conforme a *Figura 1*.

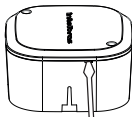


Figura 1

- » Caso necessário e com o auxílio de uma furadeira ou parafusadeira, utilize o guia (*Figura 2 – 1*) para realizar o furo para o eletroduto de $\frac{1}{2}$ " ou $\frac{3}{4}$ ".
- » Caso necessário e com o auxílio de um alicate de corte ou de bico, seccione o material (*Figura 2 – 2*) para a passagem do cabo da câmera ou os cabos da Instalação.

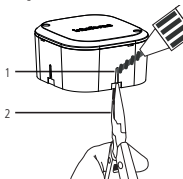


Figura 2

- » O produto conta com um gancho na sua base que serve para apoiar a tampa para uma maior comodidade durante a instalação.



Figura 3

- » Após o término da instalação, feche novamente a tampa do produto. O modelo VBOX 1100 conta com o sistema de fechamento por *click*, contudo, também é possível prender a tampa com os dois parafusos que acompanham o produto. Para o modelo VBOX 1100 E é necessário a correta colocação da borracha de vedação para evitar problemas.
- » Dimensões entre os furos internos: VBOX 1100 50 mm e VBOX 1100 E 83 mm.

2. Cuidados e segurança

- » Leia e siga todas as instruções contidas no manual completo acessando o site www.intelbras.com.br.
- » Caso seja colocado uma câmera na tampa do produto, não exceda o peso de 0,3 Kg.
- » Grandes pressões ou vibrações violentas não são permitidas durante o transporte, armazenagem ou utilização.



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: 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