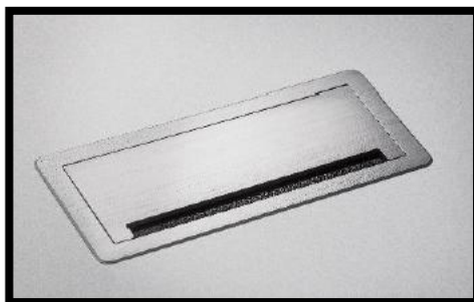


ARES



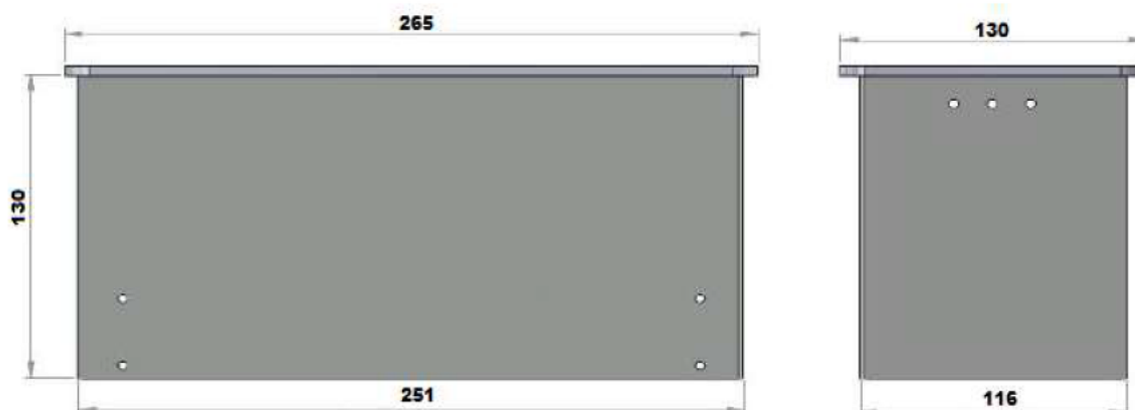
DESCRIÇÃO:

A caixa Ares é um acessório ideal para aplicação em estações de trabalho e mesas de reunião. Possui tampa em alumínio escovado nas cores preta, prata ou dourada (golden), com sistema de duplo amortecimento, além de escova para melhor passagem de cabos e evitar entrada de poeira e sujeira. Devido a sua profundidade, permite inserir carregadores e acessórios em seu interior e trabalhar com sua tampa fechada, mantendo o ambiente de trabalho totalmente organizado. Oferece parte elétrica blindada e as entradas de dados podem ser personalizadas de acordo com as necessidades de cada aplicação.

MEDIDAS:

O comprimento do produto não varia conforme a quantidade de módulos, medidas abaixo são fixas para até 8 módulos de configurações diferentes.

*Obs.: Medidas em milímetros.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

- _ Tampa com sistema de amortecimento.
- _ Tampa metálica ou tampa de alumínio escovado.
- _ Estrutura interna e externa totalmente metálica.
- _ Pintura eletrostática/epóxi.
- _ Disponível em diferentes configurações de energia e dados de 7 e 8 módulos.
- _ Acompanha Kit adaptador de Tecnologias.
- _ Aplicação do acessório embutido em mesas de reuniões.
- _ O acessório não requer instalação elétrica.
- _ Faixa de uso de 100-240V, 50-60Hz.
- _ Tomada padrão brasileiro 2P+T 10A 250V certificado INMETRO.
- _ Plugue padrão brasileiro 2P+T 10A 250V certificado INMETRO.
- _ Carregador USB de carga DUPLO ou SIIMPLES com 1,5A por porta USB.
- _ Tomadas blindadas: usuário não tem acesso à fiação.

OPÇÕES DE DADOS:



RJ11, RJ45 cat5, RJ45 cat6, HDMI, VGA, ÁUDIO e USB de dados.

OPÇÕES DE CARGA:



USB duplo. USB simples.

OPÇÕES DE CABOS:

Cabo com plugue 3000mm.

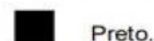
Cabo com plugue 1800mm.

Cabo ponta aberta.

COR PRODUTOS:

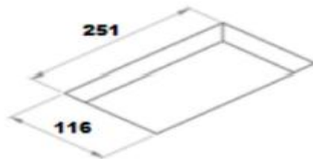


COR TOMADAS:

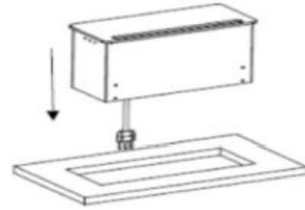


MANUAL DE INSTALAÇÃO E CORTE NO TAMPO:

1 Dimensões para recorte (mm):

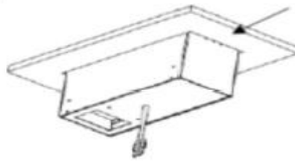


2



Encaixe a Caixa ARES no recorte, conforme ilustrado.

3



Fixe os parafusos nas furações existentes nas laterais da caixa Ares. Após ligue a Caixa Ares na tomada.

Nota:

*A BYRos Brasil se dá o direito de alterar seus produtos sem comunicar previamente o mercado. Antes da compra, informe sobre possíveis atualizações e melhorias em produtos.