



DIVISOR HDMI ATIVO





INTRODUÇÃO

Prezado cliente,

Obrigado por adquirir este produto. Para melhor desempenho e segurança, leia as instruções cuidadosamente antes de conectar, operar ou ajustar o produto. Por favor, guarde esse manual para futuras referências.

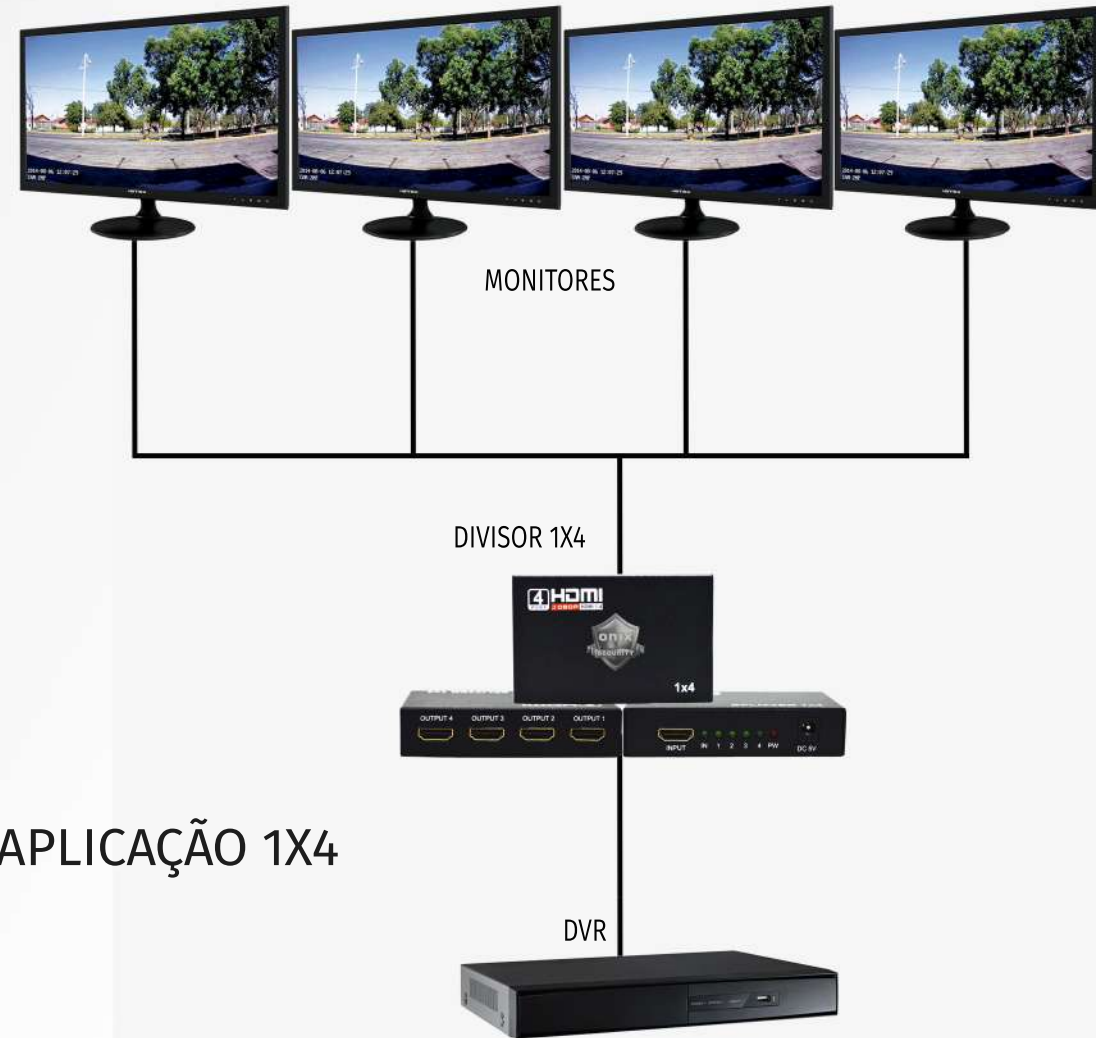


APLICAÇÕES TÍPICAS

APLICAÇÃO 1X2



APLICAÇÃO 1X4



MANUTENÇÃO

Limpe o aparelho com um pano macio e seco. Nunca utilize álcool, solvente ou benzina para limpar este aparelho.

SERVIÇOS DO PRODUTO

A Onix Security fica responsável se o produto :

- (A) For com o cabo de alimentação DC ou o adaptador AC danificado.
- (B) O aparelho não funcionar normalmente ou apresentar uma clara alteração do rendimento.

2. Serviço Autorizado: Não tente reparar o aparelho por si mesmo. Consulte apenas o serviço autorizado.

3. Verificação de segurança: Depois de reparos ou serviços, pedir ao suporte para fazer verificações de segurança para garantir que o aparelho esteja funcionando perfeitamente.



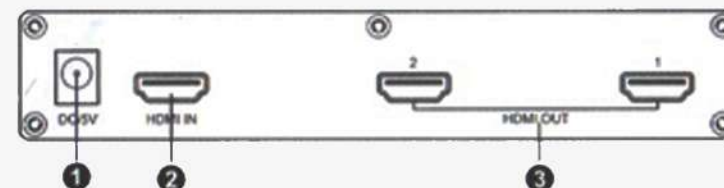
ATENÇÃO

Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou danos ao produto:

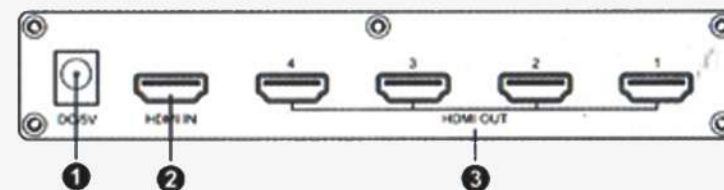
1. Não exponha o aparelho à chuva, umidade, gotas de água. Nenhum objeto com líquidos, como vasos, devem ser colocados sobre o equipamento.
2. Não instale ou coloque esta unidade em uma estante, armário embutido ou em outro espaço confinado. Certifique-se de que o equipamento está bem ventilado.
3. Para evitar risco de choque elétrico ou risco de incêndio devido ao superaquecimento, não obstrua as aberturas de ventilação da unidade com jornais, toalhas, cortinas e itens semelhantes.
4. Não instale perto de fontes de calor, como radiadores, aquecedores, fogões ou itens que produzem calor.
5. Limpe-o apenas com um pano seco
6. Proteja o cabo de alimentação para não ser pisado.

DESCRIÇÃO DO PAINEL

PAINEL TRASEIRO (DIVISOR HDMI 1x2)



PAINEL TRASEIRO (DIVISOR HDMI 1x4)



1. Conector de fonte alimentação
2. Conector de entrada HDMI
3. Conector de saída HDMI



CONECTAR E OPERAR

1. Conecte a fonte de entrada HDMI para o Divisor HDMI.
(Cabo de entrada é opcional.)
2. Ligue os equipamentos de saída HDMI para Divisor HDMI
(Cabos de saída são opcionais)
3. Insira o plug DC de 5V no Splitter HDMI e depois, ligar o plug AC da fonte de alimentação à tomada da parede. Atenção: Colocar e tirar os plug's suavemente.

ESPECIFICAÇÕES

1. **Faixa de temperatura operacional**
-5 a + 35 ° C (-41 a + 95 ° F)
2. **Faixa de umidade operacional**
5 a 90% RH (sem condensação)
3. **Largura de banda do vídeo amplificador**
2,5 GHz.
4. **Entrada de sinal de vídeo**
0,5 - 1,0 volts pp
5. **Entrada de sinal DDC**
5 volts pp (TTL)
6. **Máximo faixa de ligação**
1920 x 1200 -1080p
7. **Formato de vídeos suportados**
VGA: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 1024
8. **Formato de vídeos suportados DTV / HDTV**
480i / 576i / 480p / 576p / 720p / 1080i / 1080p
9. **Saída de Vídeo**
HDMI + HDCP 1,0 / 1,1 / 1.2/1.2a/1.4
10. **Faixa de frequência Vertical**
60 Hz / 85 Hz
11. **Fornecimento de Energia**
5V DC

