

**VS182B**

Splitter HDMI True 4K de 2 Portas



O Splitter HDMI True 4K VS182B é uma solução ideal para quem precisa de enviar uma fonte de vídeo de alta definição digital para dois ecrãs ao mesmo tempo. É compatível com todo o equipamento dotado de HDMI, como leitores DVD, boxes de satélite e todos os monitores HDMI, ecrãs, projetores ou TVs.

O Splitter HDMI True 4K VS182B está conforme a HDMI 2.0, 4K a 60 Hz (4:4:4), e suporta múltiplas transmissões áudio, tornando-o ideal para utilização com ecrãs HDMI em cenários domésticos, bem como em empresas, escolas e comércio.

**Características**

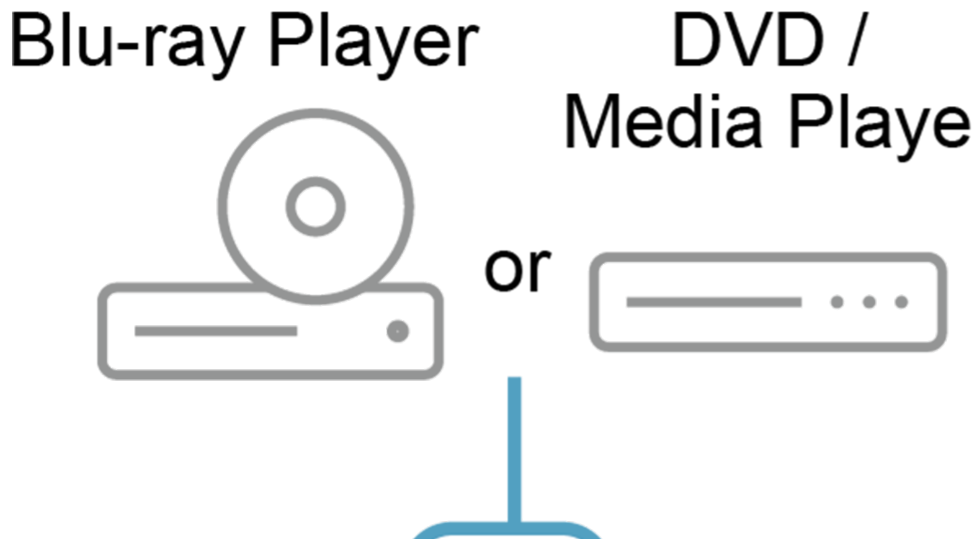
- Liga uma fonte HDMI a dois ecrãs HDMI ao mesmo tempo
- HDMI (3D, Deep Color, 4K); Compatível com HDCP 2.2
- Suporte para HDR10+
- Suporte para um máximo de resoluções de até 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 60 Hz (4:4:4)
- Transmissões a longa distância - até 15 m (1920x1200) / 5 m (Verdadeiramente 4K)\*
- Frequência máxima de relógio de pixel até 600 MHz
- Taxa máxima de dados de até 18 Gbps (6 Gbps por faixa)
- Indicação LED do estado de alimentação e dispositivos de origem
- EDID Expert™ - seleciona as definições EDID ideais para um arranque suave, exibição de alta qualidade e uso da melhor resolução através do Switch EDID DIP, permitindo aos utilizadores mudar sem esforço entre Porta 1, Predefinição e Auto
- Plug-and-play - não é necessária instalação de software

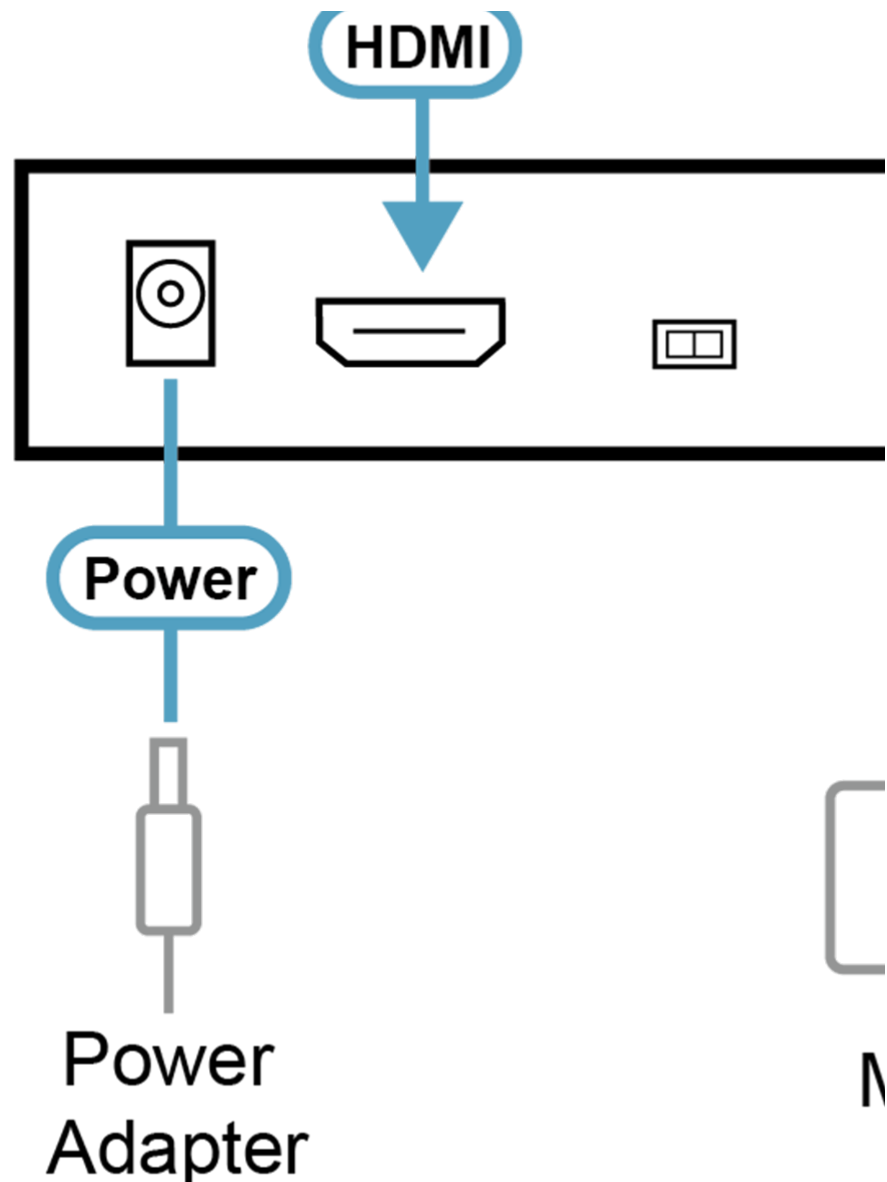
\* Nota: Compatível com ATEN [2L-7D02H-1](#)

## Especificações

Entrada de vídeo	
Interfaces	1 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto)
Impedância	100 Ω
Distância máx.	5m, 4K a 60Hz (4:4:4)
Saída de vídeo	
Interfaces	2 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto)
Impedância	100 Ω
Distância máx.	5m, 4K a 60Hz (4:4:4)
Video	
Velocidade de dados máx.	18 Gbps (6 Gbps por faixa)
Frequência de pixels máx.	600 MHz
Conformidade	HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K); Compatível com HDCP 2.2
Resolução máx.	Até 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 60 Hz (4:4:4)
Áudio	
Entrada	1 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto)
Saída	2 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto)
Conectores	
Energia	1 x Ficha DC
Consumo de energia	DC5V:4.24W:20BTU/h
Nota:	
● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.	
● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.	
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0-40 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.32 kg ( 0.7 lb )
Dimensões (C x L x A)	12.50 x 8.00 x 2.50 cm (4.92 x 3.15 x 0.98 in.)
Lote de embalagem	20 unid.
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

## Diagrama





**Note: Connects up to 2 display**

