



Extensor HDMI Full HD 3D para até 70m



- Extensor HDMI 70m por apenas 1 cabo FTP CAT5e
- Suporta sinal Full HD, 3D e 4K
- Pronto para envio de sinal IR bi-direcional

► Características

Este é o mais novo extensor HDMI da linha AVLIFE. Ele consegue enviar sinal HDMI Full HD 3D a uma distância de 70 metros através de apenas um cabo de rede FTP CAT5e. Além disso pode levar o sinal de IR de forma bi-direcional*, ou seja, você consegue controlar tanto a fonte de sinal (Bluray player, TV a cabo, Media Player) como o display (TV o projetor). É o equipamento ideal para envio de sinal Full HD de alta qualidade para distâncias grandes em residências, shoppings, bares e grandes magazines.

► Como funciona

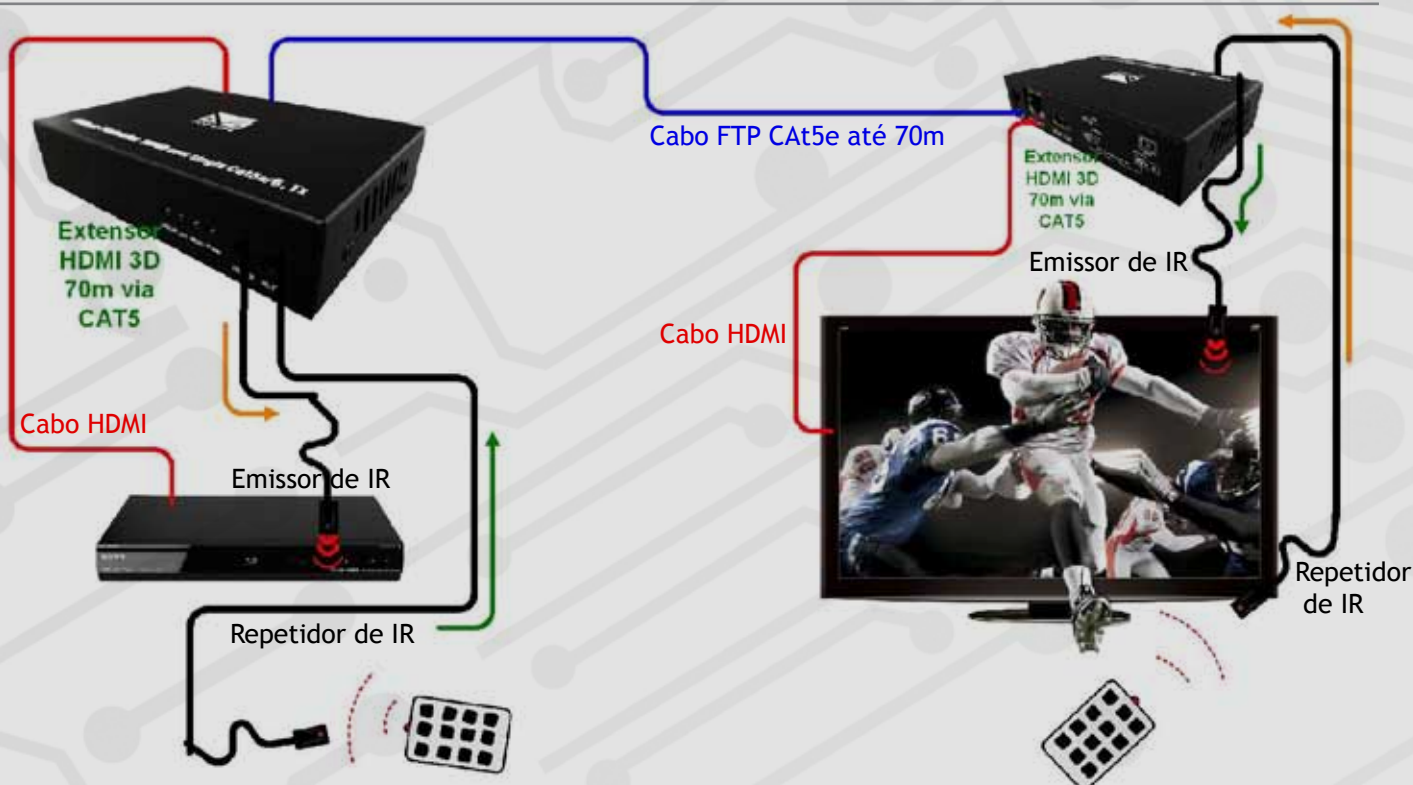
O equipamento é totalmente plug and play, muito fácil de colocar em funcionamento.

1. Conecte o cabo HDMI no equipamento que irá enviar o sinal e na entrada HDMI IN do Transmissor
2. Conecte o cabo FTP CAT5 na saída RJ-45 do Transmissor e na entrada RJ-45 do Receptor.
3. Conecte o cabo HDMI na saída HDMI OUT do Receptor e na entrada HDMI de sua TV ou projetor.
4. Plugue o transmissor e receptor na tomada e pronto equipamento vai iniciar automaticamente.

Para conectar o IR bi-direcional

1. Conecte um repetidor de IR de 5v apropriado para o extensor em cada uma das entradas IR-TX (uma no transmissor e uma no receptor).
2. Posicione os repetidores a vista para que você possa apontar o controle remoto para eles.
3. Conecte um emissor de IR apropriado para o extensor em cada uma das entradas IR-RX (uma no transmissor e uma no receptor).
4. Posicione os emissores de IR junto aos equipamentos que você deseja controlar. Use uma fita dupla-face para colar exatamente no ponto em que o equipamento recebe o sinal de IR para que o emissor retransmita o sinal com eficiência.

Esquema de utilização Extensor HDMI 3D - 70m - com IR Bi-direcional



* Os Repetidores de IR são vendidos a parte

** Os cabos repetidores de IR e Emissores de IR, não interferem na transmissão de sinal e só serão necessários caso você queira controlar os equipamentos a distância.

► Equipamentos



*Repetidor e emissor de IR adquirido a parte

► Especificações

Distância máxima do cabo	Cabo HDMI até 5 metros, cabo de rede FTP Cat5e até 70m
Resolução de vídeo	Suporta HDMI 1080p/1080i/720p/576p/480p/480i (versão 1.4, 1.3, 1.2 e 1.1), 3D(24Hz), 4Kx2K
Formato de Cor	Deep Color 24 bit / 36 bit (3 canais)
Formato de Áudio	LPCM / Dolby-AC3 / DTS 7.1 / DTS-HD / Dolby True HD
Velocidade de transferencia	225Mhz a 340Mhz (10.2Gbps)
Conformidade	HDMI, HDCP 1.2, EDID, CE, FCC, ROHS
Itens inclusos	Transmissor HDMI, Receptor HDMI, 2 fonte DC e manual em português
Outros itens necessários	1 Cabo de rede FTP Cat5e com plugs RJ-45 blindados montados no padrão ETIA 568 B na distância necessária. 2 Cabos HDMI. Para IR bidirecional 2 cabos repetidores de IR e 2 cabos emissores de IR
Aplicação	Para utilização com Blu Ray, Media Centers, PS3, Xbox, Receivers de Home Theater, Tvs Full HD, Tvs 3D, receptor de TV a cabo HD etc.
Garantia	Garantia de 3 meses



www.discabos.com.br
www.avlife.com.br

Telefones:
(11) 4783 3595 / 4783 4186
(11) 4137 3286 / 4139 5261

 sac@discabos.com.br  www.facebook.com/discabos
 sac@discabos.com.br  www.twitter.com/discabos
 [sacd@discabos](https://www.skype.com/discabos)  www.youtube.com/discabos