

# Módulo HDBaseT

Módulo receptor para projetores Present-P



A opção HDBaseTTM da Barco é um módulo de receptor para transmitir sinais de vídeo de alta qualidade não compactados através de um único cabo de rede (CAT6). É uma solução econômica que dá suporte a resoluções até WUXGA para uma distância de até 100 metros (330 pés).

## Integrado sob a tampa do projetor

Projetado para ser integrado sob a tampa dos projetores Present-P, o módulo permite estender a conectividade HDBaseTTM para dispositivos que não possuem suporte nativo para ela. Dessa maneira, você tem a flexibilidade de facilmente incluir conectividade HDBaseTTM sempre que precisar.

## Como funciona?

Em primeiro lugar, conecte o módulo HDBaseTTM à porta HDMI no seu visor para habilitar seu dispositivo. Depois disso, será possível receber sinais de vídeo não compactados de alta qualidade através de um único cabo de rede (CAT6) com suporte para o padrão HDBaseT. Seu dispositivo de origem pode ter até 100 metros (330 pés) de distância.

## Três motivos pelos quais você vai adorar o produto

- Expanda sua conectividade para dar suporte a HDBaseTTM
- Unidade compacta e autônoma
- Compatível com dispositivos Crestron, Extron, AMX, Gefen, Kramer e HDBaseTTM
- Estende HDMI para (100 metros) 330 pés
- Suporte para resoluções de até Ultra HD 4K x 2K e 1080P Full HD

- Recursos de HDMI com suporte Conformidade com HDCP
- Conformidade com HDCP Cor profunda de 12 bits
- Cor profunda de 12 bits Áudio LPCM 7.1, Dolby® TrueHD, Dolby Digital® Plus e passagem DTS-HD® Master Audio™
- Áudio LPCM 7.1, Dolby® TrueHD, Dolby Digital® Plus e passagem DTS-HD® Master Audio™ Passagem 3DTV
- Passagem 3DTV Passagem CEC
- Passagem CEC Passagem Lip Sync
- Passagem Lip Sync
- Passagem HDCP
- Extensão de Ethernet até 330 pés (100 metros)
- Configurações de interruptor DIP para gerenciamento EDID
- Fontes de alimentação com bloqueio

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS****MÓDULO HDBASET**

Maximum TMDS clock	300 MHz
Video output connector	HDMI type A 19-pin, female
Link connector	RJ-45, shielded
Ethernet port	RJ-45, shielded
Power supply	5V DC, locking
Power consumption	10W (max.)
Dimensions	W x H x D: 81 x 86 x 30mm (3.2 x 3.4 x 1.2 inches)
Max. pixel clock	300 MHz
Shipping Weight from Factory	1.4 kg (3 lbs)

Gerada em: 21 Jan 2018

Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para as últimas informações.