

## Startech HDMI Over IP Extender Kit (ST12MHDLNHK)

Startech HDMI Over IP Extender Kit - Advanced Compression - Transmitter & Receiver (ST12MHDLNHR) - Extensão de vídeo/áudio/infravermelhos - HDMI - até 15 m - Compatível com TAA - para P/N: ST12MHDLNHR



O kit HDMI via IP facilita-lhe a distribuição HDMI para um ecrã remoto usando a sua rede de área local. Também pode usar recetores adicionais (ST12MHDLNHR, vendido separadamente) para distribuir HDMI para vários locais. Poupe a largura de banda da sua rede com compressão de vídeo. Contrariamente a algumas soluções vídeo-via-IP que consomem a sua largura de banda, este kit HDMI via IP usa compressão avançada para distribuir vídeo HDMI de alta qualidade através da sua rede, com requisitos mínimos de largura de banda. Expandir o seu sinal HDMI usando compressão de vídeo poupa os seus recursos de rede, evitando o aborrecimento de uma rede de vídeo separada. Personalize a sua distribuição de vídeo com uma solução escalável. O kit HDMI via IP pode ser dimensionado para satisfazer as suas necessidades específicas. Numa configuração ponto-para-multiponto, pode encaminhar o seu sinal HDMI para quantos ecrãs necessitar, usando ST12MHDLNHR recetores adicionais. Para uma escalabilidade adicional, pode combinar até 99 kits diferentes para criar uma configuração multiponto-para-multiponto, onde pode encaminhar sinais de fonte HDMI diferentes para ecrãs diferentes. O hardware de montagem e extensores IV estão incluídos para cada transmissor e recetor para garantir uma instalação cuidada e profissional e um funcionamento remoto mais cómodo. Obtenha vídeo brilhante a HD 1080p. O kit HDMI via IP mantém a sua qualidade de vídeo HD, suportando resoluções até 1080p e facilitando a distribuição de sinalização digital dinâmica pelas suas instalações para atrair clientes.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech HDMI Over IP Extender Kit - Advanced Compression - Transmitter & Receiver (ST12MHDLNHR) - extensão de vídeo/áudio/infravermelhos - HDMI - Compatível com TAA
Tipo de dispositivo	Extensão de vídeo/áudio/infravermelhos
Factor de forma	Externo
Localização	Austrália, Nova Zelândia, Reino Unido, Europa, Norte de Ásia
Protocolo de Ligação de Dados	HDMI
Distância máxima de transferência	15 m
Potência	AC 120/230 V
Dimensões (LxPxA)	9.7 cm x 13 cm x 2.8 cm
Peso	448 g
Compatível com TAA	Sim
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: ST12MHDLNHR

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de dispositivo	Extensão de vídeo/áudio/infravermelhos
Factor de forma	Externo
Cor	Preto
Localização	Austrália, Nova Zelândia, Reino Unido, Europa, Norte de Ásia

### Expansão / conectividade

Interfaces	1 x HDMI (entrada) - HDMI Tipo A 19 pinos fêmea   1 x HDMI (saída) - HDMI Tipo A 19 pinos fêmea   1 x IR (entrada) - mini jack fêmea   1 x IR (saída) - mini jack fêmea   1 x áudio (entrada) - mini jack   1 x áudio (saída) - sub-mini jack
------------	---

### Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 2 anos
-------------------	----------------------------

### Diversos

Acessórios Incluídos	Controlo remoto, receptor de IV, transmissor IV, 8 pés de borracha, chave de fendas
Cabos incluídos	2 x cabo de rede   1 x cabo de alimentação mini USB tipo B para USB tipo A   2 x cabo adaptador serial DB-9 para 2,5 mm

Kit de montagem em bastidor	Incluído
Padrões de Conformidade	FCC, RoHS
Compatível com TAA	Sim

## Rede

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Protocolo de Ligação de Dados	HDMI
Distância máxima de transferência	15 m
Indicadores de estado	Status
Características	Suporta resolução 1080p, suporte para ligação em cadeia, 2 canais

## Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de alimentação externo
Qtd instalada	2
Voltagem necessária	AC 120/230 V

## Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	0 - 80%

## Dimensões e peso

Largura	9.7 cm
Profundidade	13 cm
Altura	2.8 cm
Peso	448 g

## Informação de compatibilidade

Projetado para	P/N: ST12MHDLNHR
----------------	------------------

\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.