

VS-2490HD

DESC. CORTA



DESCRIÇÃO:

Extensor HDMI sem fios.

Este kit composto por transmissor e recetor permite transmitir um sinal HDMI sem fios até 100 m de distância em visão direta para uma resolução de até 1080p@60 Hz. Utiliza a banda de 5,8 GHz para transmitir um sinal HDMI com compressão H.265, e transmitir também o sinal IR do comando à distância para o controlo remoto da fonte.

É uma alternativa perfeita ao uso de cabos HDMI, tornando-o perfeito em instalações onde não é possível utilizar cabos. Adicionalmente, reduz imenso o tempo de instalação, graças à sua instalação plug & play sem necessidade de configuração.

Tem uma latência inferior a 120 ms para uma transmissão de vídeo e áudio praticamente sem atraso.

É perfeito para aplicações comerciais, publicidade, centros de saúde, centros educativos, salas de conferências, eventos audiovisuais, feiras, uso doméstico, etc.



Expanda as informações do produto em:
<https://fonestar.com/es/VS-2490HD>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Extensor HDMI sem fios com tecnologia de compressão H.265. Composto por 1 transmissor e 1 recetor. Distância de transmissão até 100 m em visão direta para uma resolução de 1080p@60 Hz. Frequência de transmissão 5,8 GHz. Compatível com 1080p@60 Hz. Instalação simples sem necessidade de configuração. Não causa interferências com redes WiFi. Sem necessidade de visão direta entre equipamentos (a distância máxima de transmissão diminui). Extensor do comando à distância.</p>
HDMI	1.3
HDCP	1.4
LATÊNCIA	<120 ms
ALIMENTAÇÃO	Transmissor e recetor: 5 V CC, 2 A com adaptadores incluídos
MEDIDAS	Transmissor e recetor: 76 x 23 x 103 mm de profundidade
PESO	2 x 0,12 kg
ACESSÓRIOS	1 cabo transmissor IR de comando à distância 1,5 m 1 cabo recetor IR de comando à distância 1,5 m



Expanda as informações do produto em:
<https://fonestar.com/es/VS-2490HD>