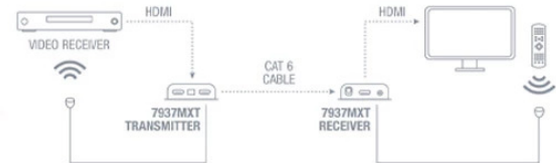


AV MULTIMEDIA / EXTENSORES / HDMI

7937MXT

EXTENSIÓN HDMI POR CABLE CAT 6



- ✓ Aumenta la distancia de transmisión de la señal HDMI por cable Cat 6.
Salida para TV local
- ✓ Transmisión de señal hasta 50 m
- ✓ Resolución HD 1080p@60Hz.
- ✓ HDMI 1.3
- ✓ HDCP 1.3



+ Info:
<https://fonestar.com/7937MXT>

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Hostelería



Educación



Oficinas



Todos los sectores

DESCRIPCIÓN:

Extensión HDMI por cable Cat 6 con salida para TV local. Aumenta la distancia de transmisión de señales HDMI HD 1080p@60Hz hasta 50 m mediante cable Cat 6. Imprescindible para llevar la señal HDMI a distancia mayor que la soportada por los cables HDMI, los cuales no soportan distancias mayores de 15 m en el mejor caso. La utilización de cables Cat 6 facilita el paso del cable por tubos y paredes, disminuyendo la dificultad y tiempo necesario en la instalación. Tiene salida de lazo HDMI en el transmisor para poder ver la imagen en TV local además de en la TV más alejada. Además, transporta la señal del mando a distancia desde el receptor de la TV hasta transmisor para controlar el receptor o reproductor. No comprime la señal, por lo que no tiene retardos en la señal. Solo necesita ser alimentado en el transmisor, la alimentación del receptor se realiza a través del cable Cat 6 (PoC) ahorrando un alimentador y sin preocupaciones por alimentar el receptor. Compensa las pérdidas del cable con la función de ecualización automática. Soporta EDID para seleccionar la mejor resolución para la TV. Para instalaciones en las que el receptor o reproductor queda lejos del TV o proyector como: exposiciones, escaparates, aulas de formación, salas de conferencias, centros deportivos, bares, restaurantes, etc.



+ Info:

<https://fonestar.com/7937MXT>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	<p>Extensión HDMI 1.3 por cable Cat 6. Salida de lazo HDMI en el transmisor para TV local. Resolución HD 1080p@60Hz. Ancho de banda 4'95 Gbps. Distancia de transmisión hasta 50 m para una resolución 1080p con cable Cat 6. Función EDID, selecciona automática o manualmente la resolución óptima de todas las TV. Función de auto-ajuste de las pérdidas en el cable. Transmisión de mando a distancia IR. Sin compresión de la señal. Sin retardo. Alimentación del receptor por PoC a través de cable Cat 6. Cable FTP/STP CAT6/6A/7 con conexión según estándar IEEE-568B.</p>
HDMI	1.3
HDCP	1.3
RETARDO	0 ms
ALIMENTACIÓN	<p>Transmisor: 5 V CC, 2 A con adaptador incluido Receptor: PoC (Alimentación a través de cable de transmisión)</p>
MEDIDAS	Transmisor y receptor: 72 x 23 x 67 mm fondo
PESO	2 x 0'1 kg
ACCESORIOS	Transmisor y receptor IR de mando a distancia
NOTA	<p>Se recomienda utilizar cables Cat 6 de buena calidad y con apantallamiento FTP/SFTP. Los cables deben tener conectores blindados con el apantallamiento del cable conectado al blindaje del conector. De esta manera se mejora la fiabilidad de las extensiones HDMI, evitando lazos de masa producidos al interconectar aparatos (reproductor/receptor y TV) con diferente referencia de masa que puede provocar pérdidas o corte en la imagen.</p>



+ Info:
<https://fonestar.com/7937MXT>