

Extensión HDMI por cable Cat 5e/6.

Resolución UHD 4K@30Hz.

HDMI 1.4.

HDCP 2.2.

Ancho de banda 10'2 Gbps.

Aumenta la distancia de transmisión de señales HDMI hasta 70 m mediante cable Cat 5e/6.

Gran fiabilidad con tecnología HDBaseT que reduce el coste de mantenimiento.

La utilización de cables Cat5e/6 facilita pasar el cable por tubos y paredes.



## 7939XT

<p>CARACTERÍSTICAS</p>	<p>Extensión HDMI por cable Cat 5e/6. Resolución UHD 4K@30Hz. HDMI 1.4. HDCP 2.2. Ancho de banda 10'2 Gbps. Distancia de transmisión hasta 70 m para 1080p o 40 m para 4K@30Hz. Tecnología HDBaseT. Alimentación PoC del receptor a través de cable Cat 5e/6. Función de extensión del mando a distancia (accesorios opcionales). Gran fiabilidad.</p>
<p>ALIMENTACIÓN</p>	<p>Transmisor: 12 V CC, 1 A con adaptador incluido Receptor: PoC</p>
<p>MEDIDAS</p>	<p>Transmisor y receptor: 61 x 24 x 125 mm fondo</p>
<p>PESO</p>	<p>2 x 0'2 kg</p>
<p>OPCIONAL</p>	<p>IR-7R: receptor de IR IR-7T: transmisor de IR</p>
<p>NOTA</p>	<p>Se recomienda utilizar cables Cat 5e/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 los extensores 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>