

## FO-471-TX

	Transmisor Extensión HDMI por cable Cat 5e/6.
	Resolución 1080p@60Hz.
	Ancho de banda 4'95 Gbps.
	Distancia de transmisión hasta 120 m con conexión directa con cable cat 6 para
	una resolución 1080p. Ampliable 120 m con cada nivel de switch.
CARACTERÍSTICAS	Conexión directa con cable cat 5e/6 o conexión a través de ethernet con switch
	Gigabit (1 Gbps) con función IGMP Snooping.
	Función extensión-distribudor a través de switch con múltiples receptores,
	hasta 253 receptores FO-472-RX.
	Según norma IEEE-568B.
	Bajo consumo de ancho de banda 18 Mbps.
	Función de extensión del mando a distancia para control de fuentes desde la
	localización del receptor.
HDMI	1.3
HDCP	1.4
RETARDO	80 ms
ENTRADAS	1 HDMI hembra
SALIDAS	1 RJ-45 ethernet prolongación HDMI por cable Cat 5e/6
RECEPTOR	Entrada: 1 RJ-45 ethernet prolongación HDMI por cable Cat 5e/6
	Salida: 1 HDMI hembra
ALIMENTACIÓN	5 V CC, 1 A con adaptador incluido
MEDIDAS	97 x 24 x 94 mm fondo
PESO	0'15 kg
ACCESORIOS	Cable transmisor de mando a distancia
NOTA	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.