

Receptor de extensión matriz HDMI por TCP/IP ethernet.  
Resolución UHD 4K@30Hz.  
HDMI 1.4.  
HDCP 1.4.  
Ancho de banda 10'2 Gbps.  
Para ampliación o repuesto del mod. FO-457M.



## FO-458MR

CARACTERÍSTICAS	<p>Extensión matriz HDMI por TCP/IP ethernet (receptor). Resolución UHD 4K@30Hz. HDMI 1.4. HDCP 1.4. Ancho de banda 10'2 Gbps. Para ampliación o repuesto del FO-457M. Posibilidad de utilizar tantos receptores como se quiera a través de un switch con función IGMP Snooping. Conexión fácil plug and play. Mando a distancia.</p>
RECEPTOR	<p>Entrada: 1 RJ-45 ethernet prolongación HDMI por cable Cat 5e/6 Salida: 1 HDMI hembra Controles: selección de canal</p>
ALIMENTACIÓN	<p>5 V CC, 1 A con adaptador incluido</p>
MEDIDAS	<p>134 x 24 x 84 mm fondo</p>
PESO	<p>0'2 kg</p>
ACCESORIOS	<p>Cable extensor de mando a distancia Soportes para montaje</p>