

ENS-HDMIE130



Transmisor



Receptor

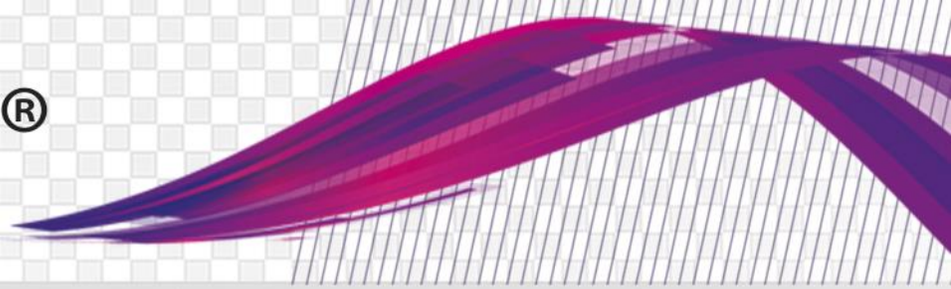
Este extensor HDMI es una solución para transmisión y extensión sin comprimir de señal HDMI Full HD 1080p@60Hz sobre un cable de red de señal CAT5/5e/6. Incluye una unidad transmisora (TX) y una unidad receptora (RX), funcionando como un par.

Características

- Transmisión a hasta 120m de distancia
- Video HD
- Fácil instalación

Contenido Del Paquete:

- 1x Unidad de Transmisión TX
- 1x Unidad de Recepción RX
- 2x Fuentes de alimentación
- 1x Cable de extensión IR blaster
- 1x Cable de extensión IR receptor
- 1x Manual de usuario



Modelo	ENS-HDMIE130
Aplicación	HDMI1.3 – HDCP1.4
Resoluciones soportadas	720x576@50Hz, 720x480@60Hz, 1280x720@60Hz, 1920x1080@60Hz, 640x480@60Hz, 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz, 1280x800@60Hz, 1280x1024@60Hz, 1440x900@60Hz, 1680x1050@60Hz
Formato de audio soportado	PCM
Máxima velocidad de transferencia	10.2Gbps
Alimentación	5VDC/1A
Temperatura de operación	0 ~ 60°C
Temperatura de almacenamiento	-10 ~ 70°C
Humedad relativa	0 ~ 90%
Dimensiones	69.57(L) x 58.8(W) x 16.10(H) mm
Material	Aleación de aluminio y panel de cristal
Color	Negro
Peso	TX:70g RX:70g
Distancia de transmisión	CAT5 – 80m / CAT5E – 100m / CAT6 – 120m