

IP200UHD-RX



Características

- Receptor de vídeo UHD sobre IP a través de una red gestionada de 1Gb
- HDCP 2.2
- HDMI e IR bidireccional
- RS232
- KVM (100m)
- PoE

Especificaciones

Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none">- Matriz distribuidora (requiere un switch de red de 1GB)- Video Wall (requiere un switch de red de 1GB)- Extensor HDMI 1:1 (no requiere switch de red)- Extensor HDMI 1:N (no requiere switch de red)
Entrada de video	1x LAN (RJ45)
Salida de video	1x HDMI
Latencia	1 frame (16-33ms)
Alcance	100m sobre cable CAT
Resolución	4K@30Hz
EDID	HDCP 2.2
Salidas de audio	2x RCA (Audio analógico L/R)
Puerto ethernet	1x LAN (RJ45 para extensión de video)
Puerto serie RS232	1x Conector serie Phoenix de 3 patillas
Puerto KVM/USB	2x USB-A
Entrada IR	1x 3.5mm Jack stereo
Salida IR	1x 3.5mm Jack mono
PoE	<ul style="list-style-type: none">- 7.0W (típico)- 8.3W (carga máxima)
Alimentación	24V ~56V
Actualizaciones del sistema	1x Micro-USB
Dimensiones	190mm (An) x 114mm (Al) x 25mm (Fo)
Peso	0.8kg
Temperatura de funcionamiento	0°C ~40°C