



## Extender KVM HDMI por cable CAT5E/6/7 de 120 Metros

Marca: NETCOM.

Modelo: PE-EXU120.

### Descripción

Este extensor KVM HDMI le permite el uso de un teclado, mouse y monitor a través de Cat5e/Cat6/Cat7, permite extender hasta 120 metros, una señal de vídeo de y audio HDMI a través de un solo cable de red, además el extensor incluye dos puertos USB que le permiten conectar otros dispositivos USB, como su teclado y mouse.

Con un transmisor y un receptor, este extensor KVM le ofrece una solución completa e integral que permite la instalación, a fin de mantener su equipo ordenado. Además, se utiliza cableado Ethernet CAT5E/CAT6 o CAT7, lo cual evita los gastos y molestias de tener que adquirir cables especiales y permite aprovechar la infraestructura de red existente, transmite asombrosa calidad de imágenes 4K UHD a su pantalla, con compatibilidad de resoluciones de hasta 3840 x 2160p a 30Hz.

### Especificaciones:

Longitud del cable CAT5E/CAT6/CAT7 entre RX y TX: 120 metros

Entrada HDMI: 4k/1080p/720p/576p/576i/480p/480i

Salida HDMI: 4k/1080p/720p/576p/576i/480p/480i

Ancho de banda máximo: 340MHz

Velocidad máxima en baudios: 3x6 Gbps

Entrada de señal de vídeo: 0,5 ~ 1,5 voltios p-p

Señal de salida DDC: P-p de 5 voltios (TTL)

Distancia del cable HDMI de entrada: ≤ 10m AWG26 HDMI cable estándar

Distancia del cable HDMI de salida: ≤ 10m AWG26 HDMI cable estándar

Corriente de funcionamiento TX Max: 350mA

Corriente de funcionamiento RX Max: 200mA

Formato del adaptador de corriente de entrada: AC (50HZ, 60HZ) 100V-240V

Formato del adaptador de corriente de salida: DC5V/1A

Rango de temperatura de funcionamiento: (-15 A + 55 °C)

Rango de humedad de funcionamiento: 5 a 90% RH (sin condensación)

Dimensiones (largo x ancho x Alto): 107x105x27,3 (mm)

## IMAGEN REFERENCIAL



# Diagrama de Aplicacion

