



Epcom TT582KVM extensor de audio/video Transmisor y receptor AV

Epcom TT582KVM, 3840 x 2160 Pixeles, Transmisor y receptor AV, 150 m, Alámbrico, HDCP

SKU: TT582KVM

Información Técnica

Marca: **Epcom**

Tipo: **Transmisor y receptor AV**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Pixeles**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Aspectos destacados

Epcom TT582KVM. Tipo: Transmisor y receptor AV, Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles, Tipos de cable soportados: Cat6, Cat6a, Cat7. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de alimentación: CC, Consumo de energía (transmisor) (max): 5.5 W, Consumo de energía (receptor) (max): 4 W. Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): 103 x 106 x 20.6 mm, Peso del receptor: 242 g, Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): 103 x 106 x 20.6 mm

Especificaciones

| |
|---|
| Características |
| Tipo: Transmisor y receptor AV |
| Máxima resolución: 3840 x 2160 Pixeles |
| Tipos de cable soportados: Cat6, Cat6a, Cat7 |
| Distancia de transferencia máxima: 150 m |
| Indicadores LED: Si |
| Formato de vídeo soportado: 2160p |
| Ancho de banda: 18 Gbit/s |
| HDCP: Si |
| Materiales: Metal |
| HDCP versión: 2.2 |
| Puertos e Interfaces |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |
| Versión HDMI: 2.0 |
| Control de energía |
| Tipo de alimentación: CC |
| Consumo de energía (transmisor) (max): 5.5 W |
| Consumo de energía (receptor) (max): 4 W |
| Condiciones ambientales |

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Peso y dimensiones

Dimensiones de receptor (Ancho x Profundidad x Altura): **103 x 106 x 20.6 mm**

Peso del receptor: **242 g**

Dimensiones del transmisor (ancho x largo x alto): **103 x 106 x 20.6 mm**

Peso del transmisor: **254 g**

Contenido del empaque

Kit de montaje: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/557945/epcom-tt582kvm-extensor-de-audiovideo-transmisor-y-receptor-av>