

## Kit Juego Extensor de Vídeo VGA Audio por Cable Cat5 UTP Ethernet de Red - 300m

ID del Producto: ST122UTPAL



El Extensor de Vídeo VGA y Audio a través de Cat5, ST122UTPAL (largo alcance) permite extender una señal de video VGA y el audio de acompañamiento desde una PC a través de un cable Cat5 (o superior) a 4 monitores (2 locales y 2 remotos). El extensor VGA (y de audio) constituye una solución completa que incluye transmisor y receptor, y dispone de un dial de control para activar/desactivar las pantallas conectadas al receptor y ajustar el volumen del sonido. La rueda de control también se puede utilizar para ajustar la señal, pues ofrece calibración SKEW RGB (Rojo, Verde, Azul), control de ganancia y nivel de brillo. Al extender las distancias de video hasta 300m (950pies), el transmisor ofrece una función de copia EDID que proporciona resoluciones óptimas y compatibilidad mejorada con las pantallas remotas, convirtiendo a este dispositivo en una solución versátil para la señalización digital y aplicaciones de puntos de venta. Ofrece 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Perfecto para instalaciones/aplicaciones punto a punto; proporciona controles avanzados como activación y desactivación de pantallas y control de volumen. Permite llegar a su público de destino donde usted quiera y cuando quiera.
- Permite colocar la pantalla en un lugar bien visible, mientras que el equipo debe estar en un ámbito limpio y seguro.

- El ST122UTPAL es ideal para los sectores financieros, educativos y empresariales

## Características

- Incluye una unidad transmisora (local) y una unidad receptora (remota)
- Permite extender la señal de video a distancias de hasta 300m (950pies)
- Soporta una resolución de 1920x1080 con el cable en su máxima longitud
- Función de copia EDID para mayor compatibilidad
- Extensor VGA a través de Cat5 de largo alcance y alta resolución
- Rueda de control con Calibración SKEW para opciones avanzadas y ajuste de señal

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Cableado	UTP Cat 5 o superior
Sistema En Cascada	No

---

### Rendimiento

Distancia Máxima	300m [984ft]
Resoluciones Admitidas	1920x1080 @ 300m(950ft)
Pantalla Plana Soportada	Sí

---

### Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	1 - RJ-45
	2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
Conectores de Unidad	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)

Remota

1 - RJ-45

2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Indicadores

Indicadores LED

1 - Estado del Video - Transmisor

1 - Estado del Audio - Transmisor

2 - Estado del Video - Receptor

2 - Estado del Audio - Receptor

1 - Inclinação - Receptor

1 - Ganancia - Receptor

1 - EQ - Receptor

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido 2 adaptadores de CA (corriente alterna) incluidos

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 1.5A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Consumo de Energía 18

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad HR 0~80%

Características  
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Longitud del Producto	5.5 in [14 cm]
Ancho del Producto	0.9 in [2.3 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.3 cm]
Peso del Producto	34.2 oz [970 g]

---

Información de la  
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	11.8 in [30 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [88 mm]
Altura de la Caja	9.8 in [25 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.0 lb [1.8 kg]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	1 - Kit de Transmisor y Receptor
	2 - Soportes de Montaje
	2 - Cables de Tierra
	2 - Adaptadores de Alimentación
	1 - Manual de Instrucciones

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.