

## Extensor de Vídeo VGA de 4 Puertos por Cable Cat5 UTP Ethernet RJ45 - Serie UTPE

ID del Producto: ST124UTPE



El Extensor de Vídeo VGA de 4 puertos a través de Cat 5 (Serie UTPE), ST124UTPE permite conectar hasta 5 monitores (1 local y 4 remotos) a una única fuente VGA. La señal de vídeo se transmite a los monitores remotos a través un cable UTP de Categoría 5 y Categoría 6 de 4 pares mediante conectores RJ45 y soporta distancias de hasta 300m. En cada monitor remoto se necesita un receptor STUTPRXL (ver accesorios). El receptor convierte la señal del cable UTP en video VGA para el monitor.

Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Señalización Digital

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Ideal para aplicaciones de señalización digital en los sectores financiero, educativo y empresarial
- Permite colocar la pantalla en un lugar adecuado para una correcta visualización y al equipo en un lugar limpio y seguro
- De uso en señalización digital para captar la atención del público brindando contenido actualizado tal como desea que sea visto y escuchado

## Características

- Muestra la misma imagen en 4 monitores al mismo tiempo
- Los receptores para los monitores se venden por separado (ver STUTPRXL)
- Soporta una resolución máxima de 1920x1200
- Soporta conexiones en cascada en hasta 3 niveles

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Cableado	UTP Cat 5 o superior
Soporte de Audio	No
Sistema En Cascada	Sí

---

### Rendimiento

Distancia Máxima	300m [984ft]
Resoluciones Admitidas	1920x1200 @ 50m(150ft)
	1600x1200 @ 100m(300ft)
	1280x1024 @ 180m(550ft)
	1024x768 @ 200m(620ft)
	800x600 @ 300m(950ft)

---

### Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	4 - RJ-45
	2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

---

### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Un <a class="FeatureNavLink" href="/product/STUTPRXL">STUTPRXL</a> independiente, o una unidad receptora de placa de pared <a class="featurenavlink" href="/product/STUTPRXWAL">STUTPRXWAL</a> por
-------------------------------------	--

cada pantalla que conecte

---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	0.6A
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	7.2

---

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	3.3 in [83.5 mm]
Ancho del Producto	5.1 in [13 cm]
Altura del Producto	1.2 in [3.0 cm]
Peso del Producto	8.7 oz [247 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.9 in [22.6 cm]
Ancho de la Caja	2.6 in [67 mm]
Altura de la Caja	7.4 in [18.9 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.0 lb [0.9 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Unidad Base de Divisor de Video UTP
---------------------	---

1 - Cable VGA 6 pies (1,8 metros)

1 - Adaptador de Alimentación

1 - Manual de Instrucciones

---

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