

Extensor de Video DVI-D por cable UTP Ethernet de Red - 45m - 1600x1200

ID del Producto: ST121UTPDVI



El Extensor de Video DVI por cableado UTP Cat5, modelo ST121UTPDVI, le permite extender una señal Digital DVI (DVI-D) a través de cable de Categoría 5 (o superior) a distancias de hasta 45 metros a partir de la fuente de señal, sin sacrificar la calidad de la imagen.

Este económico extensor de vídeo es fácil de usar, al tiempo que tiene un formato compacto, ayudándole a conservar espacio valioso de trabajo.

Con soporte para resoluciones de hasta 1600x1200, este extensor puede ser integrado de forma sencilla a cualquier infraestructura de cableado Ethernet preexistente, y es una solución totalmente basada en hardware sin necesidad de controladores o software - perfecta para cualquier aplicación de señalización digital punto-a-punto de pequeña escala que requiera de video DVI de alta calidad.

Respaldata por StarTech.com con una garantía de 2 años y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Coloque la pantalla en un lugar adecuado para una correcta visualización, al tiempo que el equipo se encuentra en un lugar limpio y seguro
- Ideal para aplicaciones de señalización digital en los sectores financieros, educativos, empresariales

y de comercios minoristas/POS

Características

- Consiste en 1 unidad local y 1 unidad remota para brindar una solución todo-en-uno
- Extiende una señal de video a través de cableado estándar UTP Categoría 5
- Soporta resoluciones de hasta 1600x1200 @ 60Hz
- Soporta la interfaz DVI-D

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	1
Cableado	UTP Cat 5 o superior
Soporte de Audio	No
Sistema En Cascada	No

Rendimiento

Distancia Máxima	45m [148ft]
Resolución Digital Máxima	1600x1200 @ 60Hz
MTBF	180,102 horas

Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	1 - DVI-I (29 pines)
	1 - RJ-45
Conectores de Unidad Remota	1 - DVI-I (29 pines)
	1 - RJ-45

Observaciones / Requisitos

Nota	No soporta señal DVI-A (Analógica)
------	------------------------------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	2 adaptadores de CA (corriente alterna) incluidos
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.2A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	1A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	H
Consumo de Energía	5

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	32° to 122° F (0° to 50° C)
Temperatura de Almacenamiento	-4° to 158° F (-20 to 70° C)
Humedad	15% a 90% de humedad relativa, sin condensación

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	2.6 in [6.7 cm]
Ancho del Producto	2.0 in [5.2 cm]
Altura del Producto	1.5 in [3.8 cm]
Peso del Producto	10.1 oz [285.5 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
----------------------	---

Longitud de la Caja	9.6 in [24.4 cm]
Ancho de la Caja	2.6 in [6.7 cm]
Altura de la Caja	6.1 in [15.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.4 lb [0.6 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Unidad Local del Extensor de DVI
	1 - Unidad Remota del Extensor de DVI
	2 - Adaptadores de Alimentación
	1 - Manual de Instrucciones

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