

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

StarTech ID: 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.

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

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

Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------------|---|
| Warranty | 2 Years |
| Cantidad de Puertos | 1 |
| Cableado | Cat 5 UTP or better |
| Soporte de Audio | No |
| Sistema En Cascada | No |
| Conectores de la Unidad Local | 1 - DVI-I (29 pin) Female |
| Conectores de la Unidad Local | 1 - RJ-45 Female |
| Conectores de Unidad Remota | 1 - DVI-I (29 pin) Female |
| Conectores de Unidad Remota | 1 - RJ-45 Female |
| Distancia Máxima | 45 m / 150 ft |
| Resolución Digital Máxima | 1600x1200 @ 60Hz |
| Nota | No soporta señal DVI-A (Analógica) |
| Color | Black |
| Longitud del Producto | 2.6 in [67 mm] |
| Ancho del Producto | 2 in [52 mm] |
| Altura del Producto | 1.5 in [38 mm] |
| Peso del Producto | 4.9 oz [138 g] |
| Tensión de Entrada | 115 AC |
| Corriente de Entrada | 0.2A |
| Tensión de Salida | 5 DC |
| Alimentación de Salida | 1A |
| Polaridad Central | Positive |
| Tipo de Enchufe | H |
| 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 |
| Peso (de la Caja) del Envío | 1.5 lb [0.7 kg] |
| Incluido en la Caja | 1 - Unidad Local del Extensor de DVI |
| Incluido en la Caja | 1 - Unidad Remota del Extensor de DVI |
| Incluido en la Caja | 2 - Adaptadores de Alimentación |
| Incluido en la Caja | 1 - Manual de Instrucciones |

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

