
VS491

Switch VGA de 4 puertos



El VS491 es un switch de video con 4 puertos que permite a cuatro computadores o notebooks mostrar sus señales de video en una sola pantalla o monitor. Por lo tanto, los usuarios no necesitan comprar monitores adicionales.

Características

- Muestra la señal de video de cuatro computadores en una sola pantalla o monitor.
- Selección de computadores mediante botones.
- Selección electrónica para una larga duración
- Fácil de instalar, no requiere software
- Distancia de transmisión de hasta 10 metros
- Alta calidad de video, hasta 1920 x 1440.
- DDC, DDC2, DDC2B
- Soporta monitores VGA, XGA, SVGA, UXGA y Multisync
- Sistemas operativos: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac y Sun

Especificaciones

Entrada de vídeo	
Interfaces	4 x HDB-15 hembra (Azul)
Impedancia	75 Ω
Distancia máxima	1,8 m
Salida de vídeo	
Interfaces	1 x HDB-15 hembra (Azul)
Impedancia	75 Ω
Distancia máxima	10 m
Vídeo	
Ancho de banda máx.	150 MHz
Resolución máxima	Hasta 1920 x 1440
Distancia máxima	Hasta 10 m
Conectores	
Alimentación	1 x Conector de CC
Consumo de energía	DC9V:0.82W:4BTU
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 - 50°C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60°C
Humedad	HR del 0 - 80% Sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Plástico / Metal
Peso	0.18 kg (0.4 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	12.00 x 6.52 x 4.40 cm (4.72 x 2.57 x 1.73 in.)
Lote de caja de cartón	20 unidades
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama

