
VS491

Comutador VGA de 4 portas



O VS491 é um vídeo switch com 4 portas. Ele permite exibir as saídas de vídeo de 2 computadores independentes em um único monitor. Por isso, usuários não precisarão comprar monitores para cada computador adicional.



Caraterísticas

- Mostra a saída de vídeo de quatro computadores em um único monitor ou projetor.
- Seleção de computador através de botões.
- Troca eletrônica para maior confiabilidade e durabilidade.
- Fácil instalação – sem necessidade de software.
- Transmissão de longa distância – até 10m
- Alta resolução de vídeo - até 1920 x 1440.
- Compatível com DDC, DDC2, DDC2B
- Suporta monitores VGA, XGA, SVGA, UXGA e Multisync.
- Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP, Linux, Mac e Sun

Especificações

Entrada de vídeo	
Interfaces	4 x HDB-15 Fêmea (Azul)
Impedância	75 Ω
Distância máx.	1,8 m
Saída de vídeo	
Interfaces	1 x HDB-15 Fêmea (Azul)
Impedância	75 Ω
Distância máx.	10 m
Vídeo	
Largura de banda máx.	150 MHz
Resolução máx.	Até 1920 x 1440
Distância máx.	Até 10 m
Conectores	
Energia	1 x Ficha DC
Consumo de energia	DC9V:0.82W:4BTU/h Nota: <ul style="list-style-type: none">● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico / Metal
Peso	0.18 kg (0.4 lb)
Dimensões (C x L x A)	12.00 x 6.52 x 4.40 cm (4.72 x 2.57 x 1.73 in.)
Lote de embalagem	20 unid.
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama

