



## Divisor de vídeo empilhável de 4 portas

TK-V401S (v1.1R)

- Clone um campo de visualização para até quatro monitores sem a necessidade de nenhum software
- Resolução do vídeo de alta qualidade de até 1920 x 1440 pixels
- Disponha em cascata até três unidades para suportar mostradores adicionais
- Invólucro metálico durável

O compacto repetidor de vídeo empilhável de 4 portas (modelo TK-V401S) clona ou repete o campo de visualização do seu computador até quatro monitores (esse produto não estende um campo de visualização único para vários monitores). O suporte para resolução de 1920 x 1440 garante a qualidade cristalina da imagem. Disponha em cascata até três unidades TK-V201S ou TK-V401S para acrescentar monitores de exibição adicionais. Há um cabo VGA incluído de 1,85 m (6 pés) para conectar a um computador. Os indicadores de LED da frente da unidade indicam o status da conexão. Não é necessária nenhuma instalação de software, basta usar a tecnologia Plug & Play para clonar mostradores fascinantes.

- Suporte para monitores VGA, SVGA e Multisync
- Exibição simultânea no monitor
- Divisor de vídeo de 4 portas em invólucro metálico
- Suporte para conexão em cadeia até 3 níveis para que se tenha capacidade de porta de monitores escaláveis
- Aprimore sinal de vídeo com uma distância de cabo máxima de até 65 m (210 pés)
- Exibição simultânea no monitor
- Indicador de LED de energia para o monitoramento do status da energia
- Plug and play, nenhum software adicional necessário
- 2 anos de garantia

## Projeto de rede



## Especificações

### Entrada de vídeo

- 1 x VGA HDB macho de 15 pinos

### Saída de vídeo

- 4 x VGA HDB fêmea de 15 pinos

### Resolução VGA

- 1920 x 1440

### Tipo de Sinal

- XGA/SVGA/Multisync

### Distância do cabo

- Máximo 65 m (210 pés)

### Encadeamento (cascata)

- Até 3 níveis

### Cabos (incluídos)

- 1 x cabo VGA de 15 pinos (macho para fêmea), 1,2m / 4 pés

### Energia

- 9 VCC, 0,5A

### LEDs

- Energia

### Dimensões ( C x L x A )

- 205 x 65 x 26mm (8 x 2,5 x 1 pol.)

### Peso

- 14,1oz (400g.)

### Temperatura

- Operação: 0°C~40°C (32°F~104°F)
- Armazenagem: -20°C~60°C (-4°F~140°F)

### Umidade

- Máximo 90% (sem condensação)

### Certificação

- CE, FCC

### Conteúdo da embalagem

- TK-V401S
- Adaptador de energia (9 VCC, 0,5A)
- Cabo VGA (1,2m / 4 pés)