



O modelo **X4** é um controlador de videowall autônomo, com quatro saídas e possibilidades infinitas de uso.



Flexibilidade total pronta para o uso

O Datapath x4 é um controlador de videowall independente. Com capacidade de rodar uma única fonte por 4 telas em altíssima definição, quando usado com o software Wall Controller da Datapath, o x4 pode representar qualquer arranjo ou configuração aleatória da fonte de imagem desejada.

Uma escolha comum para painéis publicitários, sinalização corporativa e eventos ao vivo, esse sistema de controle acessível é fácil de usar e configurar. Quando pareado com o amplificador de distribuição de 8 saídas, configurações de até 32 saídas de tela são possíveis.

Características

- 1 x Entrada UHD, 4 x Saídas HD (pode ser convertido para UHD usando um link duplo DVI)
- Fácil de girar, espelhar, cortar e dimensionar imagens de saída
- Simples correção de moldura com o software da Datapath WallController
- Habilidade de repetir ou sobrepor saídas.
- Criação de orientações de monitor múltiplas incluindo formatações não retangulares de qualquer entrada DVI
- Redimensionamento automático, se solicitado.



Genlock

O Datapath x4 detectará automaticamente a taxa de quadros na entrada e na saída, e realizando o processo de *genlock* quando possível. Quatro monitores de saída idênticos serão conduzidos automaticamente e se os horários de entrada coincidirem eles são adicionalmente genlocked e o relógio bloqueado para o sinal da fonte.

Software

O Wall Designer da Datapath é a solução ideal para criar e gerenciar projetos completos de videowall. Desenvolvido para funcionar perfeitamente com o x4, o Wall Designer permite a seleção de monitores por fabricante/modelo e os organiza em uma tela. Selecione a fonte e resolução e então finalmente adicione uma variedade de x4s prontos para autoconfiguração. Visite www.datapath.co.uk para mais informações e faça o download.

Modelos disponíveis

Código: Datapath x4
Controlador de videowall Desktop

Código: Datapath x4-1U
Controlador de videowall Montagem em rack

ESPECIFICAÇÃO

| | |
|--|--|
| Dimensões | 235 x 175 x 44mm / 1.10Kg x4-1U 438 x 173 x 40mm / 2.25Kg |
| Temperatura em funcionamento | 0 - 35 DegC/32 - 96 DegF |
| Requisitos de energia | 5V DC, 18W. Adaptador universal fornecido (100240V). Note x4-1U tem PSU interna (100-240V) |
| USB 2.0 | Suporte à operação em máxima velocidade (12Mbits/s) |
| Suporte de Sinal | Sinal Progressivo |
| Esfriamento | Esfriamento por ventoinha interna. As aberturas externas não devem ser bloqueadas. Nota: o x4-1U tem uma ventoinha maior que produz menos barulho. |
| Captura 1x DVI-D DL | To 330Mpixels/s |
| Superfície de entrada 4x single-link DVI / analog | RGB outputs to 165Mpixels/s |
| Resoluções de tela de saída | Até 2.5Mpixel (máx. 2048 pixels em qualquer direção) |
| Escalonamento arbitrário | 64 x superfície original |
| Suporte Firmware | Suporta atualizações via USB |
| MTBF | 50,000hrs |
| Garantia | 3 anos |

Estamos continuamente desenvolvendo as tecnologias usada em nossos produtos. As especificações estão sujeitas à alterações.



Tec-D é uma distribuidora de produtos de visualização, interatividade, compartilhamento e colaboração para aplicações comerciais, oferecendo atendimento consultivo especializado para revendedores no desenvolvimento de projetos audiovisuais. **Seja um revendedor!**