



APRESENTAÇÃO

Esse controlador de Video Wall é desenvolvido para capturar, converter, rotear e distribuir todos formatos de sinais para o video wall (LCD Display), enquanto mantém um sinal de video real. O controlador com diferentes interfaces de video inclui 2 entradas (HDMI e Display Port), com resolução 4k60 e 4 saídas HDMI com resolução 1080P e 1 saída de audio 3.5mm. Suporta diferentes modos de Videowall, 1x2, 1x3, 1x4, 2x2, entre outros, com entrada 4k e saída 1080P, podendo realizar a exibição ponto a ponto (pixel a pixel). Suporta o audio de-embedded de 3.5mm, com o botão para ajuste de volume. Esse controlador pode ser controlado por controle remoto, botões frontais e comandos RS232.

CARACTERÍSTICAS

- Suporta 2 entradas HDMI, com resolução até 4k60
- Suporta rotação da imagem de 90, 180 e 270 graus
- Suporta 4 saídas HDMI com resolução de 1080P60
- Suporta múltiplos recortes: 2x2, 1x4, 4x1, 1x3...
- Suporta ajuste de borda
- Suporta HDMI 2.0, compatível com HDCP
- Suporta o controle remoto IR, controle de botão frontal e comandos RS232

PARÂMETROS TÉCNICOS

Nome do Produto	Controlador de videowall 4k60
Controle	Botões frontais, controle remote e comandos RS232
Entrada	1* HDMI, 1* Display Port
Saída	4*HDMI, 1*audio 3.5mm
Resolução	Entrada: 1920X1080, 1920X2160, 1920X3240,1920X4320, 3840X1080, 3840X2160, 5760X1080, 7680X1080 Saída: 1080P60Hz
Modo de exibição	2x2, 1x4, 4x1, etc...
Fonte de abastecimento	DC 12V3A
Consumo de Força	10W
Dimensões (LxPxA)	223*104*27mm
Peso	2.5KG/ 5.5lbs
Temperatura de operação	-10°C to 50°C
Temperatura de armazenamento	-25°C to 55°C

DIAGRAMA DE CONEXÃO

