

## MEMORIAL DESCRITIVO PLACA MATROX XMA-DSXLE4L-44

**Descrição:** Placa de captura de vídeo para aquisição de sinais de vídeo nos formatos SD, HD e 4K (Ultra HD) com interface física no padrão SDI 3G/12G com conectores micro BNC 75 ohms, contendo 8 portas configuráveis como entrada ou saída.

### FINALIDADE (Função):

A placa Matrox DSX LE4 LP é uma placa PCIe de baixo perfil que oferece até oito entradas/saídas SDI reconfiguráveis, de SD a 4K. Quando configuradas com entradas, as placas são equipadas com sincronizadores de quadros integrados para gerar sinais SDI limpos em qualquer ambiente.

A Matrox DSX LE4 LP é ideal para OEMs que precisam criar sistemas compactos de canal em caixa, servidores de vídeo, sistemas gráficos para transmissão, codificadores, transcodificadores, multiviewers, switchers e outros equipamentos de mídia digital.o.

### APLICAÇÃO:

Instalação em servidores COTS para permitir que estes servidores recebam sinais de vídeo em SD, HD ou 4K (Ultra HD), permitindo que softwares de produção de vídeo possam usar estes sinais para as funções inerentes a suas aplicações.

**MARCA:** Matrox Electronic Systems Ltd.

**MODELO:** XMA-DSXLE4L-44



Placa de vídeo Matrox XMA-DSXLE4L-44