

DS-C30S-04HO**Placa de salida HDMI de 4 canales**

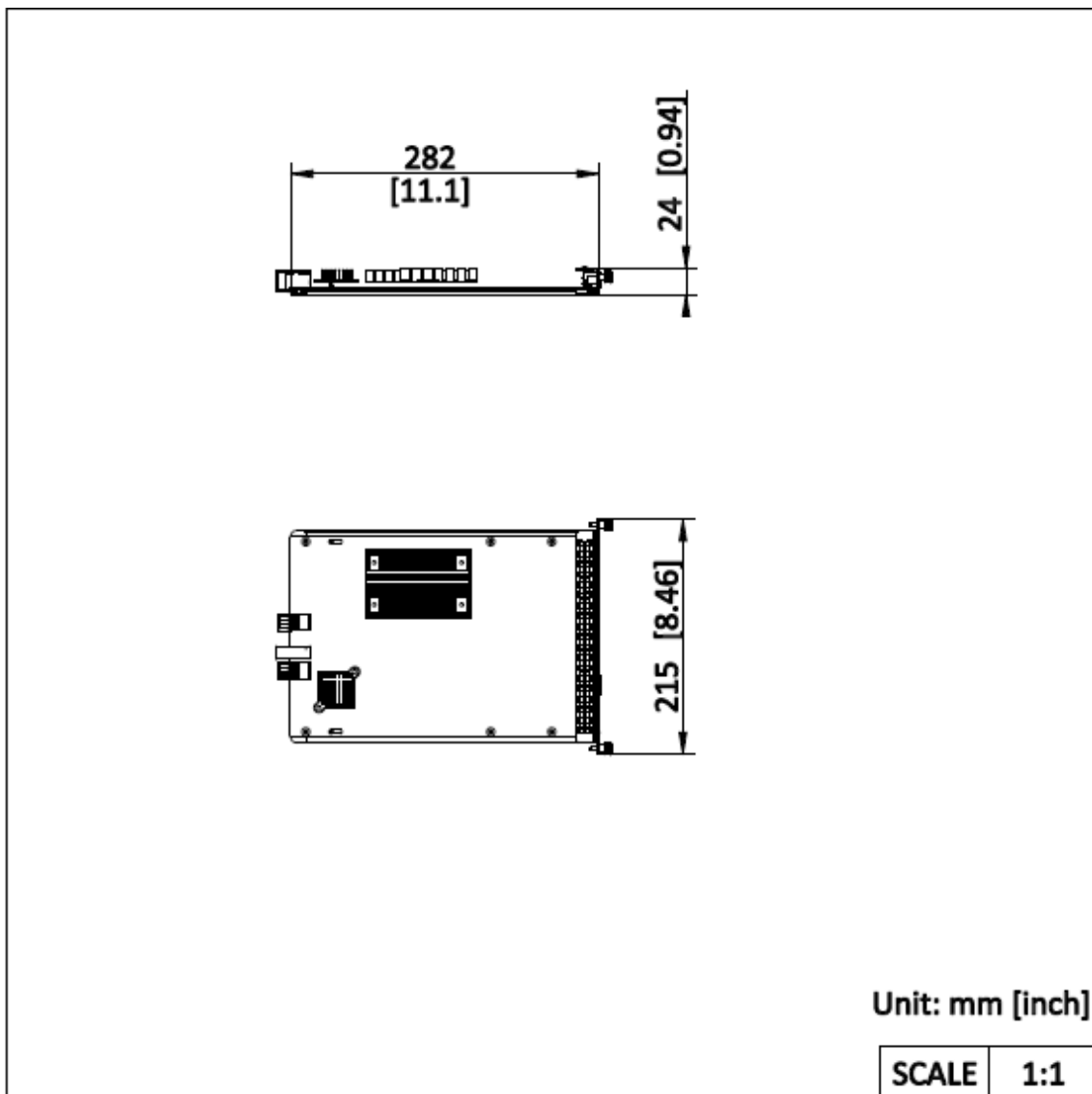
El controlador de la pared de video se utiliza principalmente para el sistema de control de unión de pantallas y es el dispositivo de control central del sistema. Como un dispositivo de procesamiento de imagen de hardware puro de nueva generación basado en FPGA, adopta la tecnología de conmutación de datos dual y la estructura de placa de control principal y placas de servicio. Soporta el procesamiento y la transmisión de grandes datos, el procesamiento de múltiples señales de alta definición y ultra alta definición en tiempo real, y la gestión de múltiples pantallas.

- Proporciona 4 puertos HDMI y admite salida YUV 444.
- Admite salida de audio compuesto HDMI.

▪ Especificación

Chasis	
Slot ocupado	Slot de salida
Salida de Video	
Tipo de Interfaz de Salida de Video	HDMI 1.4
Interfaces de salida de video	4
Resolución de Salida de Video	1920 × 1200@60 Hz, 1600 × 1200@60 Hz, 1920 × 1080@60 Hz, 1680 × 1050@60 Hz, 1280 × 720@60 Hz, 1280 × 1024@60 Hz, 1024 × 768@60 Hz Admite pantalla LED, salida de resolución personalizada y salida basada en carga. El producto de la longitud y el ancho debe ser menor de 2.6 MP.
Máx. Resolución de Salida de Video	1080P
Capacidad de Carga para Salida de Video a LED	Carga única de puerto 2600000, Ancho 288 - 3840, Altura 288 - 2160;
Salida de Audio	
Tipo de Interfaz de Salida de Audio	Audio compuesto HDMI
Interfaces de Salida de Audio	4

▪ Dimensión



▪ Accesorio

▪ Opcional

DS-C30S-02DPI/4K



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

