

DS-C30S-04HO 4-Kanal-HDMI-Ausgangsplatine "



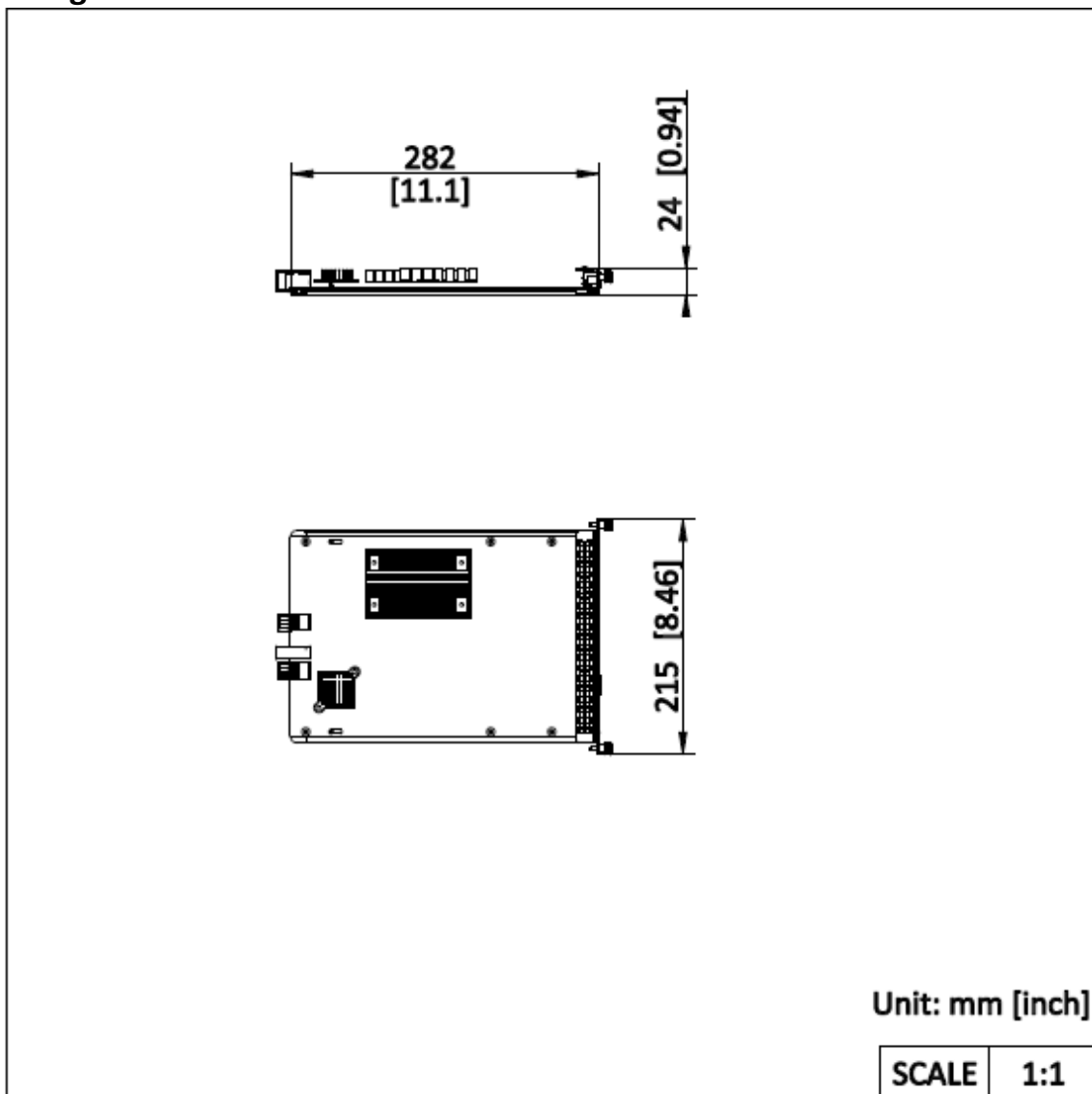
Der Videowand-Controller wird hauptsächlich für Bildschirm-Spleißsteuerungssysteme verwendet und ist das zentrale Steuergerät des Systems. Als reines Hardware-Bildverarbeitungsgerät der neuen Generation auf FPGA-Basis verfügt es über die Dual-Daten-Switching-Technologie und den Aufbau aus Hauptsteuerplatine und Serviceplatinen. Es unterstützt die Verarbeitung und Übertragung großer Datenmengen, die Verarbeitung mehrerer hochauflösender und ultrahochauflösender Signale in Echtzeit sowie die Verwaltung mehrerer Bildschirme.

- Bietet 4 HDMI-Anschlüsse und unterstützt YUV 444-Ausgabe.
- Unterstützt HDMI-Composite-Audioausgabe.

▪ Spezifikationen

Gehäuse	
Belegter Steckplatz	Ausgabeschacht
Video-Ausgang	
Videoausgang Schnittstellentyp	HDMI 1.4
Videoausgabeschnittstellen	4
Auflösung des Videoausgangs	1920 × 1200 bei 60 Hz, 1600 × 1200 bei 60 Hz, 1920 × 1080 bei 60 Hz, 1680 × 1050 bei 60 Hz, 1280 × 720 bei 60 Hz, 1280 × 1024 bei 60 Hz, 1024 × 768@60 Hz Unterstützt LED-Bildschirm, benutzerdefinierte Auflösung und lastabhängige Ausgabe. Das Produkt aus Länge und Breite muss kleiner als 2,6 MP sein.
Max. Auflösung des Videoausgangs	1080P
Ladekapazität für Videoausgang auf LED	Einzelport-Last 2600000, Breite 288 - 3840, Höhe 288 - 2160;
Audioausgang	
Audioausgabeschnittstellentyp	HDMI-Composite-Audio
Audioausgabeschnittstellen	4

▪ **Abmessungen**



▪ **Zubehör**

- Optional erhältlich

DS-C30S-02DPI/4K



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

