

DS-C60S-02HO/4K 2-Kanal 4K HDMI-Ausgangskarte



Der Videowand-Controller wird hauptsächlich für die Steuerung der Bildschirmverbindung verwendet und ist das zentrale Steuergerät des Systems. Als FPGA-basiertes reines Hardware-Bildverarbeitungsgerät der neuen Generation besteht es aus einer Hauptsteuerplatine und Serviceplatinen. Es unterstützt den Videoeingang und den Videoausgang über verschiedene Anschlüsse. Es unterstützt die Netzwerkcodierung und Echtzeitvorschau von Signalquellen. Es unterstützt die Dekodierung und Ausgabe von verschiedenen Netzwerksignalquellen. Es unterstützt die Zusammenführung und Fusion von hochauflösenden Videos (HD). Es unterstützt das Spleißen von Fenstern, Roaming-Fenster und andere Operationen. Es unterstützt die Verwaltung von Benutzern, Netzwerk, Betrieb, Alarm und Protokollen.

- Die 4K-HDMI-Ausgangskarte unterstützt die YUV-444-Ausgabe und 2 Kanäle der 4K-HDMI-Ausgabe mit 30 Bildern pro Sekunde oder 1 Kanal der 4K-HDMI-Ausgabe mit 60 Bildern pro Sekunde.
- Unterstützt Composite-Audio-Ausgang.

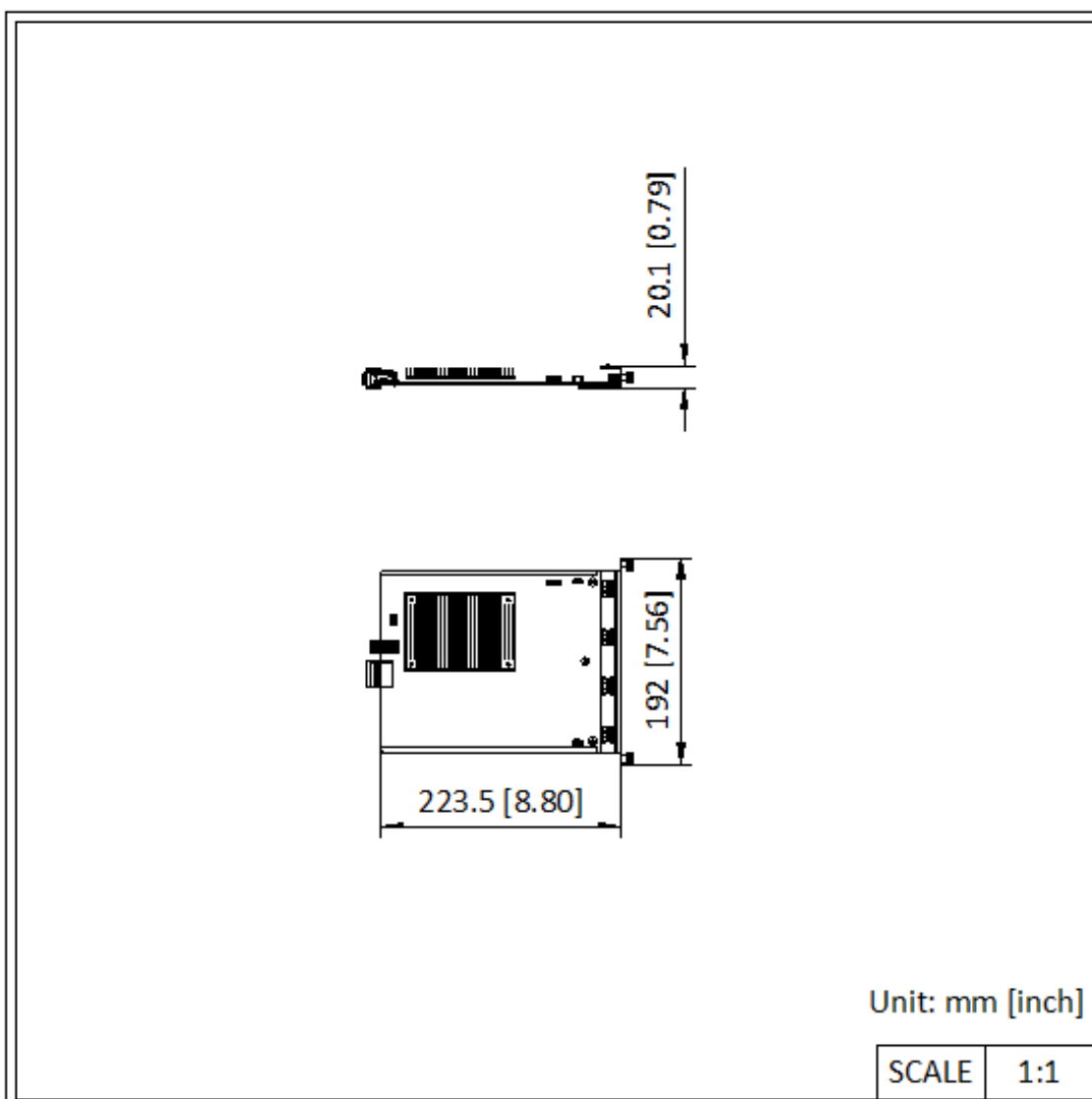
▪ Spezifikationen

Gehäuse	
Belegter Steckplatz	Ausgangsslot
Videowand	
Schichten	16 Schichten pro Anschluss (2K/4K)
Video-Ausgang	
Videoausgang Schnittstellentyp	HDMI 2.0
Videoausgabeschnittstellen	2
Auflösung des Videoausgangs	4096 × 2160@60 Hz, 3840 × 2160@60 Hz, 4096 × 2160@30 Hz, 3840 × 2160@30 Hz, 2560 × 1600@60 Hz, 2560 × 1440@60 Hz, 1920 × 1200@60 Hz, 1920 × 1080@60 Hz Unterstützt LED-Bildschirm, Ausgabe mit benutzerdefinierter Auflösung, Ausgabe mit 60 Hz und 8,84 MP mit einer Breite von 144 bis 8192 und einer Höhe von 144 bis 4320.
Max. Auflösung des Videoausgangs	4K
Ladekapazität für Videoausgang auf LED	Einzelanschlusslast 8840000, Breite 144 - 8192, Höhe 144 - 4320;
Audioausgang	
Audioausgangsschnittstelle	HDMI-Composite-Audio
Audioausgabeschnittstellen	2

▪ Verfügbare Modelle

DS-C60S-02HO/4K

▪ Abmessungen



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

