

DS-C66S-20NO**Placa controladora elétrica de LED**

- Ocupa dois slots e integra funcionalidades de controlo de LED, suportando a ligação direta a painéis LED através de cabos de rede, com resolução personalizada e saída de carga.
- Dispõe de 20 portas Gigabit Ethernet para saída.
- Suporta tanto o modo de carregamento mini (0,65 MP por porta Ethernet) como o modo de carregamento padrão (2,925 MP por porta Ethernet). O modo de carregamento padrão requer um ecrã compatível.
- Suporta saída HDR.

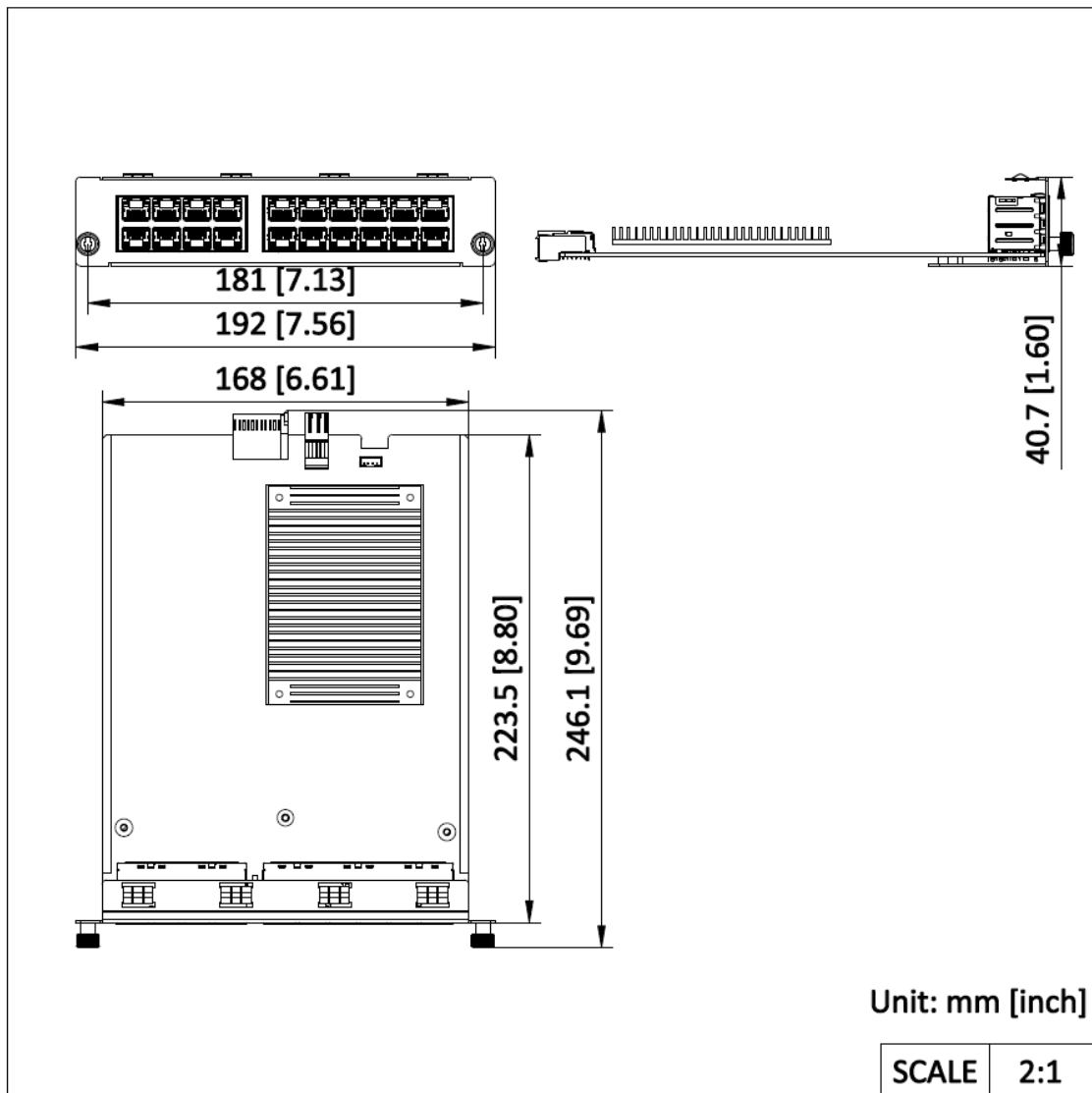
▪ Especificação

Parede de vídeo	
Camadas	16 camadas de 2K/4K por placa
Geral	
HDR	Suporta HDR10, em conformidade com as normas SMPTE ST 2084/SMPTE ST 2086. Compatível com HLG.
Saída de vídeo	
Máximo. Resolução de saída de vídeo	4K
Resolução de saída de vídeo	Intervalo de resolução personalizado: A resolução do ficheiro deve ser inferior a 10,4 MP. Largura: 64 a 16384 (alinhada a 2), Altura: 64 a 8192
Tipo de interface de saída de vídeo	RJ-45
Capacidade de carga para saída de vídeo para LED	Carga por placa: 10,4 MP, Largura 64 - 16 384, Altura 64 - 8 192
Interfaces de saída de vídeo	20

▪ Modelo disponível

DS-C66S-20NO

▪ Dimensão



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

