

DS-C66S-20NO**Placa Controladora LED Eléctrica**

- Ocupa dos ranuras e integra la funcionalidad del controlador LED, soportando conexión directa a armarios LED a través de cables de red con resolución personalizada y salida de carga.
- Proporciona 20 puertos Ethernet Gigabit para salida.
- Soporta tanto el modo de carga mini (0.65MP por puerto Ethernet) como el modo de carga estándar (2.925MP por puerto Ethernet). El modo de carga estándar requiere soporte de pantalla compatible.
- Soporta salida HDR.

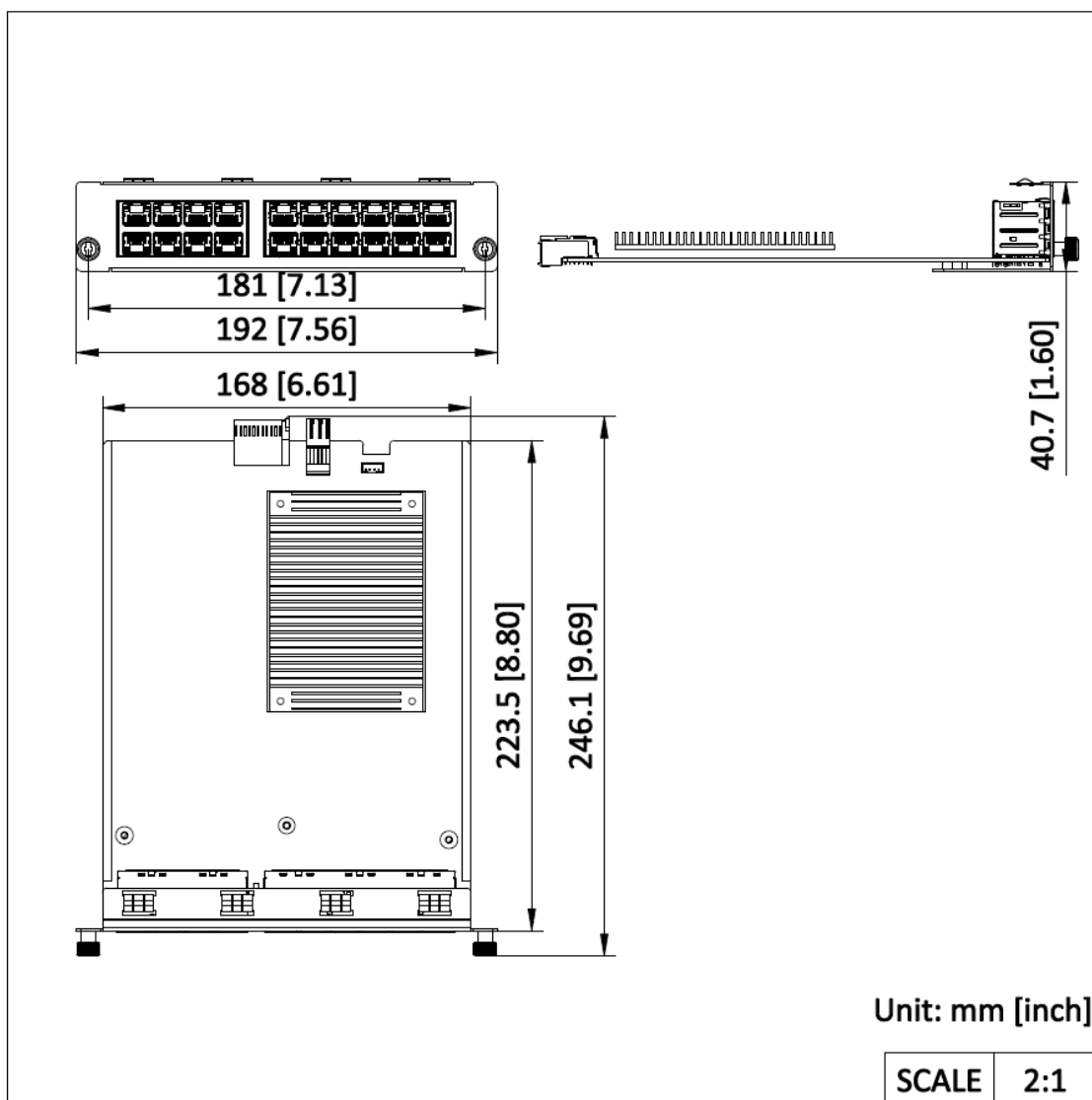
▪ Especificación

Pared de Video	
Capas	16 capas de 2K/4K por placa
General	
HDR	Soporta HDR10, cumpliendo con los estándares SMPTE ST 2084/SMPTE ST 2086. Soporta HLG.
Salida de Video	
Máx. Resolución de Salida de Video	4K
Resolución de Salida de Video	Rango de resolución personalizado: La resolución de carga debe ser menor que 10.4 MP. Ancho: 64 a 16384 (ancho alineado a 2), Altura: 64 a 8192
Tipo de Interfaz de Salida de Video	RJ-45
Capacidad de Carga para Salida de Video a LED	Carga de placa única: 10.4 MP, Ancho 64 - 16384, Altura 64 - 8192
Interfaces de salida de video	20

▪ Modelo Disponible

DS-C66S-20NO

▪ Dimensión



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

