

## Cámara IP CIP-21D5C tipo domo compacto PoE, 5Mpx

Referencia: CIP-21D5C  
Código: 31692051



### Características principales



- Domo PoE compacto de 5Mpx con óptica de 2,8mm
- Sensor de 1/2,7" progresivo CMOS
- Compresión H.265 / H.264
- Protocolo propietario / Onvif (S, G, T)
- Óptica fija 2,8mm con ángulo de visión horizontal de 88°
- Iluminación infrarroja con alcance de 25m
- Micrófono incorporado
- Grado de protección IP66
- Cristal con grado IK10
- Compatible con bases de conexión C-BASE02
- Dimensiones: 115(Ø) x 60(P) mm

### Información adicional

Tipo	Domo
Tecnología	IP
Sensor de imagen	1/2.7" Progresivo CMOS
Resolución máxima	5 Mpx
Óptica	2,8 mm
Ángulo de visión	88,3° horizontal
Apertura máxima	F1.0
Iluminación mínima	Color 0.0005 Lux @ F1.0 AGC ON)
Full Color	No
Día / Noche	Sí
Alcance luz blanca	-
Alcance infrarrojo máx.	25m
Funciones adicionales	WDR, BLC, 3D-NR, AE, ATW, AWB, AGC
Bitrate	8Kbps ~ 8Mbps
Main Stream	5MP(2880x1620)
Sub Stream	720P(1280x720)
Compresión	H.265 / H.264
Vídeo análisis	Sí
Almacenamiento interno	Sí (máx. 256Gb)
Interfaz de red	RJ45
Alarmas	No
Audio (RCA)	No
Micrófono incorporado	Sí
Botón de reset	Sí
Acceso remoto	Chrome, Edge, Explorer , App GolmarView, VMS Pro para PC
Compatibilidad	ONVIF (Perfil S, G, T)
Compatible con base	C-BASE02
Grado de protección (IP)	IP66
Grado antivandálico IK	Cristal IK10
Material	Plástico
Temp. funcionamiento	-30 +60°C ≤ 95% HR
Consumo de energía	9 W
Alimentación	12Vcc / PoE
Dimensiones	115(Ø) x 60(P) mm
Peso	262 g

- Switch 4 puertos PoE SW-104

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/cip-21d5c>

## Especificaciones

category

Array

attributes

Array

Array

Array