

Cámara tipo domo AHD4-24D5 motorizada 5MPx

Referencia: AHD4-24D5
Código: 31600252



Características principales

- Domo fijo de 5Mpx con óptica de 2,8 a 12mm
- Sensor 1/2,7" progresivo CMOS
- Tecnología 4 en 1 (AHD / CVI / TVI / CVBS)
- Óptica motorizada de 2,8 a 12mm con autoenfoco
- Iluminación infrarroja con alcance de 40m
- Grado de protección IP66
- Compatible con base de conexión C-BASE02 y C-BASE04
- Dimensiones: 135(Ø) x 120(AI) mm

Información adicional

Cámara

Sensor de imagen	SC5235 1/2.7" Progressive CMOS
Sistema	PAL/NTSC
Refresco de imagen	5AHD/5TVI: 5MP@20fps
	4AHD/4CVI/4TVI: 4MP/P@25fps
	4MP/N@30fps
	CVBS: 960H
Resolución	5MP 2592 H x 1944 V
Iluminación mínima	0.05lux @ F1.2 (AGC ON), 0Lux with IR ON
Obturador	1/15 s ~ 1/50,000 s
Óptica	2.8-12 mm motorizada
Campo de visión horizontal	H.FOV:81.04°(W)—28.78°(T)
Día / Noche	Filtro IR mecánico
Filtro de corte IR	850nm
Sincronización	Sincronización interna
DWDR	Sí

Menú

AGC	Sí
Modo día/noche	EXT / Auto / Color / BW
WB	Auto / Manual
BLC	Sí
Relación S/N	35dB
OSD	Sí

Interfaz

Salida de vídeo	1 x BNC
Conmutador	AHD / TVI / CVI / CVBS

General

Calasificación IP	IP66
Alimentación	12V
Consumo	Máximo 4W
Alcance IR	hasta 40m
Comunicación	UTC (coaxial)

Accesorios

- Base alta C-BASE02 para cámara
- Alimentador PSU-121M de 12Vcc / 1A
- Soporte de pared SP-24P para domo
- Base alta C-BASE04 para cámara
- Fuente de alimentación PSU-121B 12Vcc / 1,3A

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/ahd4-24d5>

Especificaciones

category

Array

Array

attributes

Array

Array

Array

Array