

# DS-2CD1P23G2-I(2.8mm)

Hikvision

Cámara Bullet PT IP gama Value

Resolución 2 Megapíxel (1920x1080)

Lente 2.8 mm

EXIR IR alcance 30 m | PoE

(IEEE802.3af)

Detección de movimiento 2.0 | IP66



Hikvision

Gama Value

Cámara Bullet PT IP

1/2.8" Progressive Scan CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Lente 2.8 mm

0 Lux

EXIR IR alcance 30 m

Compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264

Detección de movimiento 2.0

WDR (120 dB)

3D-DNR

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

PoE (IEEE802.3af)

Impermeable IP66

# Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	Value
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	2 Megapixel (1920x1080)
Tasa Main Stream	25 fps (1920x1080, 1280x720)
Tasa Extra Stream	25 fps (640x480, 640x360)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps - 8 Mbps
Óptica	2.8 mm
Ángulo de visión (FOV)	H: 109°, V: 60°, D: 129°
DORI	40 m (D), 16 m (O), 8 m (R), 4 m (I)
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Iluminación mínima	Color: 0.01 Lux @(F2.0, AGC ON) 0 Lux con EXIR IR alcance 30 m
Día/noche	Filtro mecánico ICR removible
Mejoras de imagen	WDR (120 dB), BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Privacy masking
Movimiento Pan-Tilt	Pan: -100° a 100° Tilt: -20° a 45°
Detección de movimiento	Detección de Movimiento 2.0 con clasificación de humanos y vehículos aplicado en la detección de movimiento.
Interfaz de red	Ethernet 10 / 100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Interoperabilidad	ONVIF, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 1000 mA / 12 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP66
Material	Cubierta frontal: Metal Cuerpo: Plástico Soporte: Plástico
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +60° C
Dimensiones	197.1 mm (Al) x 105 mm (An) x 225.4 mm (Fo)
Dimensiones de la base	Ø base 105 mm / Ø entre tornillos 89 mm / 4 tornillos
Peso	900 g