

DS-2CD1343G0-I(2.8mm)(C)

Hikvision

Cámara IP gama Value

Resolución 4 Megapíxel

Lente 2.8 mm / Compresión H.265+

IR LEDs Alcance 30 m

Impermeable IP67



Hikvision

Gama Value

Cámara IP

1/3" Progressive Scan CMOS

4 Megapixel (2560x1440)

Lente 2.8 mm

0 Lux

IR Alcance 30 m

IR CUT

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

WDR (120db)

RJ-45 10/100M BaseT

PoE IEEE802.3af

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

Impermeable IP67

Especificaciones

Marca	HIKVISION
Gama	Value
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2560 x 1440)
Tasa Main Stream	20 fps (2560 x 1440) / 25 fps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720)
Tasa Extra Stream	25fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Compresión	H.265+ / H.264+ / H.265 / H.264
Bitrate	32 Kbps – 8 Mbps
Lente	2.8 mm (H: 100°, V: 55°, D: 117°)
Iluminación mínima	Color: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.028 Lux @ (F2.0, AGC ON) Blanco y Negro: 0 Lux con Infrarrojo
Iluminación infrarroja	LEDs IR (30 m)
Mejoras de imagen	WDR (120db), BLC, 3D-DNR, AWB, AGC, ROI, Mirror
Detección de movimiento	Sí
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Interfaz de red	Ethernet 10/100M BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, App Smartphone Hik-Connect, Software PC iVMS-4200 y Hik-Central
Interoperabilidad	ONVIF, ISAPI
Alimentación	DC 12 V / 400 mA / 5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado de protección	Impermeable IP67
Temp. funcionamiento	-30° C ~ +50° C
Dimensiones	Ø 110 mm x 93.2 mm
Dimensiones de la base	Ø base 110 mm / Ø entre tornillos 85 mm / 3 tornillos
Peso	350 g