

## DS-2CD1641FWD-IZ



CÁMARA BALA IP INTEMPERIE RESOLUCIÓN 4 MEGA-PIXELES COMPRESIÓN H.264/H.264+ LEDS IR (30M) LENTE VF 2.8-12mm (MOTORIZADO) POE/ONVIF/PSIA

Rating: Not Rated Yet  
[Ask a question about this product](#)

Manufacturer: [HIKVISION](#)

### Description

- Sensor de Imagen 1/3" CMOS de Escaneo Progresivo
- Resolución de 4 Mega-pixeles
- Lente Vari-focal Motorizado: 2.8-12mm
- Dual Stream
- WDR 120dB / 3D-DNR
- PoE (Power over Ethernet)
- Protección IP67
- Monitoreo a travez de Hik-connect o iVMS-4500

Modelo	DS-2CD1641FWD-IZ	
Ca	Sensor	1/3" CMOS Escaneo Progresivo
mar	de	
a	Imagen	
	Shutter Speed	1/3s a 1/100,000s, support slow shutter
	Mejoras de Imagen	3D-DNR / WDR 120dB
	Min. illumination	Color: 0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX IR ON
	Lente Vari-focal	2.8-12mm (Motorizado)
		30M
	IR	

	Protección	IP67
	de Video	H.264 / H.264+ Substream: H.264 / MJPEG
	Video Bit-rate	32Kbps - 16Mbps
	Stream-rate	20fps/20fps(60Hz)/(50Hz) (2688x1520) / Substream: (640x360)
Red	Opciones de Imagen	Brillo, Saturacion, Contraste, Nitidez, Mirror, BLC, ROI
	Interfaces	1 RJ45 10M/100M Ethernet Auto-adaptable / 1 Reset
	Almacenamiento	Micro SD (128Gb) / NAS (NFS,SMB/CIFS)
	Detección y Alarmas	Detector de Movimiento, Tampering, Desconexion de Red, Conflicto de IP
	Protocolos	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,UPnP,SMTP,IGMP,802.1X,QoS,IPv6,Bonjour,ONVIF S, ONVIF G, PSIA, CGI,ISAPI
Otros	Energía	DC12V(±25%) / PoE 802.3af (11W)
	Condiciones de Trabajo	-30? ~ 60??10%~95% humedad
	Dimensiones(mm)	91.6x105x294.5mm (3.6"x4.1"x11.6")

**Reviews**

There are yet no reviews for this product.