

DS-2CD2420F-IW



Camara Cubo IP, WiFi, para interior, 1 MP, Scan progresivo, IR 10m, incluye PIR para detección de movimiento.

CARACTERÍSTICAS

- 2MP alta resolución
- HD en tiempo real de vídeo de detección • PIR
- LED • IR (hasta 10 m)
- DWDR y 3D DNR y BLC
- PoE
- / SDHC / SDXC tarjeta de ranura SD (hasta 64 GB)
- Wi-Fi opcional (WPS conexión)



DIMENSIONES



Cámara	
Sensor de imagen:	1/3 "CMOS de barrido progresivo
Min. Iluminación:	0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR
Tiempo de obturación:	1 / 3s ~ 1 / 100,100s
Lente:	4mm @ F2.0 (2.8mm, 6m m opcional)
Ángulo de visión:	98.5 ° (2.8mm), 79 ° (4 mm), 49 ° (6 mm)
Montura del objetivo:	M12
Día Noche:	Filtro de corte IR con detector magnético
Amplio rango dinámico:	WDR Digital
Reducción de ruido digital:	DNR 3D
Compresión Estándar	
Compresión de vídeo:	H.264 / M-JPEG
Tasa de bits:	32 Kbps ~ 16 Mbps
Compresión de audio:	G.711 / G.726
Corriente dual:	Sí
Imagen	
Max. Resolución de la imagen:	1920 x 1080
Velocidad de cuadros:	50Hz: 25fps (1920 x 1080), 25fps (1280 x 720) : 30fps (60Hz 1920 x 1080), 30fps (1280 x 720)
Ajustes de imagen	Saturación, Brillo, contraste ajustable a través del software cliente o navegador web
BLC:	Sí, zona configurable
Red	
Almacenamiento en Red:	NAS
Protocolos:	TCP / IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Compatibilidad del sistema:	ONVIF, PSIA, CGI
Interfaz	
Interfaz de comunicación:	1 RJ45 10M interfaz Ethernet / 100M
Entrada de alarma:	1
Salida de alarma:	1
A bordo de almacenamiento:	Ranura Micro SD / SDHC / SDXC, hasta 64 GB
Wi-Fi Specification (-W)	
Estándares inalámbricos:	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Rango de frecuencia:	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Canal Ancho de banda:	Soporte 20 / 40MHz
Seguridad:	64/128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK, WPS
Velocidad de transmisión:	11b: 11Mbps
11g:	54 Mbps
11n:	hasta 150Mbps
Alcance inalámbrico: Exterior:	200m, Interior: 50m (depende del entorno)
General	
Condiciones de funcionamiento:	-30 ° C ~ 60 ° C (-22 ° F ~ 140 ° F) Humedad 95% o menos (sin condensación)
Fuente de alimentación:	12 VDC ± 10%, PoE (802.3af)
Consumo de energía:	5W MAX
IR Rango:	10 metros
PIR:	Ángulo de detección: 80 °
Detección cubre:	10 metros
Dimensiones:	66 x 91,5 x 131,3 (2.60 "x 3.60" x 5.17 ")
Peso:	400g (0,88 libras)