



DS-2DE2C200MWG/W Cámara de red mini PT híbrida inteligente de 2 MP





La cámara de red PT de 2 MP Hikvision DS-2DE2C200MWG/W es ideal para monitoreo HD en interiores en pequeñas empresas y oficinas y para monitoreo de corto alcance enalmacenes, vestíbulos, salas de servidores, garajes, etc.

- Compatible con Wi-Fi 6
- Luz híbrida inteligente: tecnología avanzada de largo alcance
- Micrófono y altavoz integrados, compatible con audio bidireccional.
- Admite detección humana y seguimiento automático Lite
- Resistente al agua y al polvo (IP66)



Especificación

Cámara	
Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/3"
Máxima resolución	1920 × 1080
Iluminación mínima	Color: 0,04 Lux a (F2.0, AGC activado), B/N: 0,04 Lux a (F2.0, AGC activado), 0 Lux con IR
Lente	
Longitud focal	2,8, 4 milímetros
Currops de visides	2,8 mm, campo de visión horizontal 101°, campo de visión vertical 56°, campo de visión diagonal 118°, 4 mm, horizontal
	Campo de visión 78°, campo de visión vertical 42°, campo de visión diagonal 92°
Abertura	F2.0
lluminador	
Tipo de luz suplementaria	IR, luz blanca
Suplemento de gama Light	Distancia de luz blanca: hasta 25 m, distancia IR: hasta 25 m
Longitud de onda IR	850 nm
PTZ	
Rango de movimiento (Pan)	0° a 345°
Rango de movimiento (inclinación)	0° a 80°
Velocidad de giro	Hasta 25°/s
Velocidad de inclinación	Hasta 20°/s
Memoria de apagado	Sí
Video	
	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 768 × 432)
Corriente principal	60 Hz: 30 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 768 × 432)
	50 Hz: 25 fps (768 x 432)
Subflujo	60 Hz: 30 fps (768 x 432)
Compresión de vídeo	H.265, H.264, MJPEG
Velocidad de bits de vídeo	32 Kbps a 8 Mbps
Tipo H.264	Perfil base/Perfil principal/Perfil alto
Tipo H.265	Perfil principal
Audio	
	G.711ulaw/AAC-LC
Compresión de audio	
Velocidad de bits de audio	AAC-LC: 16 kbps, 32 kbps, 64 kbps
	G.711ulaw: 64 kbps
Frecuencia de muestreo de audio	8 kHz/16 kHz
Filtrado de ruido ambiental	Sí
Red	
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP, QoS, SMTP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, TCP/IP, UDP, DHCP, Bonjour,
ADI	SNMP, DNS, DDNS
API	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), ISAPI, SDK
Usuario/Anfitrión	Hasta 32 usuarios
	3 niveles de usuario: administrador, operador y usuario
Seguridad	Protección con contraseña, contraseña complicada, marca de agua, autenticación básica y resumida
	para HTTP, WSSE y autenticación resumida para Open Network Video
	Interfaz, registro de auditoría de seguridad, autenticación de host (dirección MAC)



	Red cableada: Hik-Connect, iVMS-4200
Cliente	Wi-Fi: iVMS-4200
	*La conexión Wi-Fi con Hik-Connect directamente no es posible
Inalámbrico (Wi-Fi)	
Protocolos Wi-Fi	IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n, IEEE802.11ax
Rango de frecuencia	2,4 GHz a 2,4835 GHz
Ancho de banda del canal	20/40 MHz
Imagen	
	Saturación, brillo, contraste y nitidez ajustables mediante software del cliente o web
Configuración de imagen	navegador
Amplio rango dinámico (WDR)	WDR digital
Mejora de la imagen	BLC, HLC, DNR 3D
Máscara de privacidad	4 máscaras de privacidad rectangulares programables
Interfaz	
Interfaz Ethernet	1 puerto Ethernet autoadaptativo RJ45 10M/100M
Micrófono incorporado	1 micrófono incorporado
Almacenamiento a bordo	Ranura para tarjeta de memoria incorporada, compatible con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC, hasta 512 GB
Altavoz incorporado	1 altavoz incorporado
Evento	
Evente hácico	Detección de movimiento (admite activación de alarmas por tipos de objetivos específicos (humanos y
Evento básico	vehículo)), alarma de manipulación de vídeo, excepción
Enlace	Notificar al centro de vigilancia, enviar correo electrónico, activar grabación, activar captura, audible
	advertencia
General	
	12 VCC ± 25 %, protección contra polaridad inversa, 0,75 A, máx. 9 W, alimentación coaxial de Ø 5,5 mm
Fuerza	enchufar
	*Se incluye un adaptador de conmutación en el paquete.
Dimensión	131,9 mm × 163,9 mm × 312,6 mm (5,19" × 6,45" × 12,31")
Peso	Peso: 600 g (1,32 lb.)
	Con paquete Peso: 900 g (2,0 lb.)
Material	Plástico
Condición de funcionamiento	De -30 °C a 50 °C (de -22 °F a 104 °F). Humedad del 95 % o inferior (sin condensación).
Función general	Latido del corazón, anti-banding, espejo, protección de contraseña, restablecimiento de contraseña por correo electrónico
Idioma	Inglés, ucraniano
Aprobación	
Protección	IP66 (IEC 60529-2013)

Aplicación típica

Los productos Hikvision se clasifican en tres niveles según su rendimiento anticorrosivo. Consulte la siguiente descripción para elegir el que mejor se adapte a su entorno de uso.

Este modelo NO TIENE PROTECCIÓN ESPECÍFICA.

Nivel	Descripción
Protección de alto nivel	Los productos Hikvision de este nivel están preparados para su uso en áreas donde la protección anticorrosiva profesional es fundamental. Los escenarios de aplicación típicos incluyen costas, muelles, plantas químicas y más.
Protección moderada	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas con condiciones de iluminación moderadas.



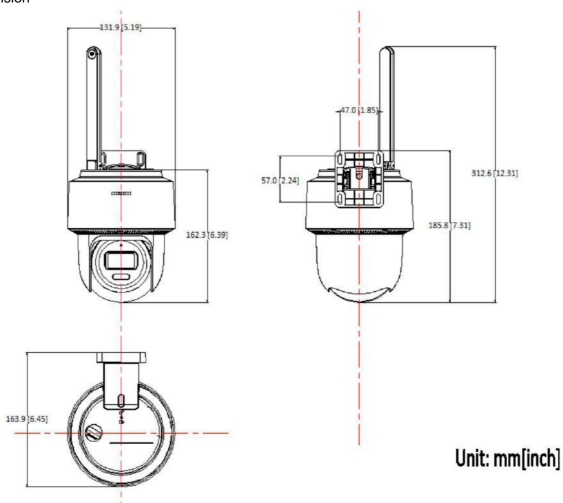
	Exigencias anticorrosivas. Los escenarios de aplicación típicos incluyen zonas costeras de aproximadamente 2
	kilómetros (1,24 millas) de las costas, así como de las zonas afectadas por la lluvia ácida.
Sin protección específica	Los productos Hikvision de este nivel están equipados para su uso en áreas donde no se necesita
	protección anticorrosión específica.

Modelo disponible

DS-2DE2C200MWG/W (2,8 mm)

DS-2DE2C200MWG/W (4 mm)

Dimensión



See Far, Go Further













Rosario Seguridad Av Pte Peron 3998 Pellegrini 4820 +54 9 341 6591429



www.hikvision.com support@hikvision.com















