

Cámara IP bullet 5MP H.265 LEDs IR vandálica, exterior, calefactor

DC-T3533HRX



CARACTERÍSTICAS

- Fácil instalación con NVR IDIS DirectIP
- Resolución 5 Megapixel (2592x1944)
- Compresión H.265 / H.264
- Óptica varifocal motorizada 3.6-10mm
- Día/noche (ICR)
- WDR 120dB verdadero
- LEDs IR alcance 30m
- Micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover
- Audio bidireccional
- 1 entrada / 1 salida de alarma
- Resistencia vandálica IK10
- Calefactor integrado
- Protección IP66 para uso exterior
- PoE (IEEE 802.3af Clase 3), 12V
- Diseño mecánico 3-ejes
- Compatibilidad ONVIF

ESPECIFICACIONES

VIDEO		
Sensor de imagen	CMOS 1/1.8"	
Resolución máxima	2592x1944	
Modo de escaneo	Escaneo progresivo	
Objetivo	Óptica varifocal motorizada 3.6-10mm	
Apertura	F1.8 - 2.8	
Iris	P-Iris	
Ángulo de visión	Wide : 90° (H), 67° (V), 116° (P) Tele : 37° (H), 27° (V), 46° (P)	
Iluminación mínima	Color: 0.2 lux (F1.8), B/N: 0 lux (LED IR activado)	
Relación señal/ruido	Más de 45dB	
Rango dinámico (WDR)	120dB (WDR verdadero)	
Velocidad shutter electrónico	Auto / Manual (1/30 ~1/10000), Antiparpadeo, Shutter baja velocidad (1 ~ 1/5, 1/7.5, 1/15))	
Día/noche verdadero	Sí (ICR conmutación automática)	
Distancia LEDs IR	30m (10ea)	
Ajustes de imagen	Configuración de exposición, Balance de blancos, Nitidez	
Reducción digital de ruido	2DNR / 3DNR configurable	
Compensación de contraluz	On / Off/ HSBLC	
Espejo / Volteo	Horizontal / Vertical / Pivote	
Anti-vaho	On / Off	
Máscaras de privacidad	8 zonas	
Vídeo inteligente	Detección movimiento, Alarma de sabotaje activo, Línea virtual	
Salida de vídeo	1 BNC	
RED	Modo DirectIP™	Modo compatible
Compresión de vídeo	H.265, H.264 (Mpx), M-JPEG	
Codec inteligente	Soportado	
Control tasa de bit	H.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR	
Compresión de audio	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law	
Audio bidireccional	Sí	
Velocidad de frames	30ips: 2592x1944 15ips: 2592x1944 (WDR)	30ips: 2592x1944 15ips: 2592x1944 (WDR)
Resoluciones soportadas	2920x1944, 1920x960, 640x480, 320x240	2920x1944, 1920x960, 640x480, 320x240
Multi-stream de vídeo	Cuádruple stream	Cuádruple stream
Protocolos de red	DirectIP (configuración cero)	RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNTIP, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
Seguridad	Encriptación SSL	Autoridad multi-usuario, IEEE 802.1x, Filtro IP, HTTPS, Encriptación SSL
Cliente de acceso remoto	Conexión NVR DirectIP™	IDIS Web, IDIS Mobile, ISS
Ethernet	RJ45 (10/100/1000BASE-T)	
Buffer de grabación	Sí (Hasta 100Mb)	
Almacenamiento	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Hasta 128GB)	
ALARMAS Y EVENTOS		
Activación de eventos	Detección movimiento, Detección audio, Sabotaje, Línea virtual	
Notificación de eventos	Software remoto, E-mail (con imagen)	
Entrada / Salida de audio	1 entrada de línea / 1 salida de línea	
Entrada / Salida de alarma	1 entrada / 1 salida de alarma	
GENERAL		
Resistencia antivandálica	IK10	
Apto para exterior	IP66, calefactor integrado	
Dimensiones (ØxAI)	Ø73.5x311.1 mm	
Peso	1.27 kg	
Temperatura funcionamiento	-40°C ~ +50°C (Inicio por encima -20°C) Humedad: 0% ~ 90%	
Alimentación	12VDC, PoE (IEEE 802.3af Clase 3)	
Consumo	11.4W	
Certificados	FCC, CE, KC	