

Cámara bullet Full HD exterior antivandálica, WDR, LEDs IR

DC-T3243HRX



CARACTERÍSTICAS

- Fácil instalación con NVR IDIS DirectIP
- Resolución Full HD 1080p - 2 Megapixel
- Compresión H.265 / H.264
- Óptica varifocal motorizada 9-22 mm
- 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
- Protección IP66 para uso exterior
- Calefactor integrado
- PoE (IEEE 802.3af Clase 3), 12V
- Diseño mecánico 3-ejes
- Compatibilidad ONVIF

ESPECIFICACIONES

VIDEO		
Sensor de imagen	CMOS 1/3	
Resolución máxima	1920x1080	
Modo de escaneo	Escaneo progresivo	
Objetivo	Óptica varifocal motorizada 9-22 mm	
Apertura	F1.5 - 2.8	
Iris	P-Iris	
Ángulo de visión	Wide: 33.8° (H), 18.8° (V), 39.2° (P) Tele: 14.2° (H), 8° (V), 16.2° (P)	
Iluminación mínima	Color: 0.3 lux (F1.5), 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	Sí	
Máscaras de privacidad	8 zonas	
Vídeo inteligente	Detección movimiento, Alarma sabotaje activo, Cruce de línea	
Salida de vídeo	1 BNC	
RED	Modo DirectIP™	Modo compatible
Compresión de vídeo	H.265, H.264 (Mpx), M-JPEG	
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	
Protocolo cámara IP	DirectIP	IDIS / ONVIF Perfil S
Velocidad de frames	30ips: 1920x1080 (WDR)	60ips: 1920x1080 30ips: 1920x1080 (WDR)
Resoluciones soportadas	1920x1080, 1280x720, 704x480, 640x360, 352x240	1920x1080, 1280x720, 704x480, 640x360, 352x240
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, SNT, 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 60Mb)	
Almacenamiento	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Hasta 128GB)	
ALARMAS Y EVENTOS		
Activación de eventos	Detección de movimiento, Detección de audio, Sabotaje, Cruce de 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)	Ø73.5x308.5mm	
Peso	1.17kg	
Temperatura funcionamiento	-40°C ~ +50°C (Inicio por encima -20°C) Humedad: 0% ~ 90%	
Alimentación	12VDC, PoE (IEEE 802.3af Clase 3)	
Consumo	8.64W	
Certificados	FCC, CE, KC	