

IPCV124-2OI

Cámara IP ONVIF PRO 1.3 Mpx
1/3" Sony© Starvis | 0.002 Lux
Compresión H.264
Lente 4 mm
36 LEDs Alcance 20 m
WEB, CMS y NVR



Cámara IP ONVIF PRO formato bullet IR apta para exterior.

Dispone de un sensor de imagen 1/3" Sony© Starvis (modelo IMX225). Plataforma HiSilicon Hi3516C con procesador Cortex ARM9 y sistema Linux embebido. Resolución máxima de 1.3 Megapíxel (1280x960). Formato de compresión de imagen H.264. Óptica fija de 4 mm con un campo de visión horizontal de 50°. 36 LEDs infrarrojos que se activan automáticamente proporcionando así una imagen nítida a 0 Lux (oscuridad total) a una distancia máxima de 20 m. La alta sensibilidad del sensor permite un gran rendimiento bajo escasa luminosidad (0.002 Lux). Dispone de filtro IR CUT automático que permite obtener durante el día una imagen con colores nítidos y reales.

Integra análisis de vídeo inteligente (VCA) como cruce de línea o perímetro, disponible en resolución 720p. Otra novedosa función, las regiones de interés (ROI), permite reducir el ancho de banda asignando la resolución óptima solamente en las áreas seleccionadas. Excelente calidad de imagen gracias a mejoras como WDR 100 dB, reducción de ruido 3D-NR, contraluz BLC y HLC, Auto shutter AE, Antiniebla Defog, estabilizador de imagen EIS, modo pasillo, máscaras de privacidad y detección de movimiento, entre otras.

Conexión a red mediante puerto Ethernet por conector RJ45 que permite el acceso remoto por navegador Web y software CMS. Soporta Triple Stream, que permite un acceso rápido y fluido a través de Internet. Compatibilidad máxima con NVRs de diferentes marcas gracias a su estándar ONVIF (SAFIRE, HiWatch HIKVISION, X-SECURITY). Admite alimentación PoE, según estándar IEEE802.3af.

Carcasa fabricada en aluminio, resistente al agua según protocolo IP66, puede ser usada tanto para interior como para exterior. Protección frente a rayos y sobretensiones. Amplio rango de temperatura. Sencilla instalación en techo o pared gracias a su soporte 360°.

Especificaciones

Gama	ONVIF PRO
Sensor de imagen	1/3" Sony© Starvis (IMX225)
Resolución máxima	1.3 Megapíxel (1280x960)
Tasa Main Stream	960p (1 ~ 25 FPS)
Tasa Extra Stream	2º Stream: D1 (1 ~ 25 FPS), 3er Stream: CIF (1 ~ 25 FPS)
Compresión	H.264
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Lente	4 mm (H:50º)
Iluminación mínima	0.002 Lux / F1.2 (Color)
Iluminación infrarroja	0 Lux / 36 LEDs IR (20 m)
Mejoras de imagen	ROI, WDR, 3D-NR, BLC, HLC, Mask, MD
Día / Noche	Filtro mecánico ICR removible
Interfaz de red	Ethernet 10/100 M BaseT
Almacenamiento interno	No dispone
Alarmas	No dispone
Audio	No dispone
Acceso remoto	Interfaz WEB, CMS y NVR
Interoperabilidad	ONVIF (SAFIRE, HiWatch HIKVISION, X-SECURITY)
Grado de protección	Impermeable IP66
Temp. funcionamiento	-35º C ~ +60º C
Alimentación	DC 12 V / 625 mA, PoE IEEE802.3af
Dimensiones	169 (Fo) x 62 (Ø) mm
Peso	400 g