

Cámara Axis Q1635

Cámara con sensor de 1/2" incorporado



Axis Communications
www.axis.com



Axis Communications presenta una cámara para monitoreo que perfecciona la calidad de la imagen Full HD. Ya sea en la niebla o en la oscuridad, la Axis Q1635 es capaz de capturar videos nítidos de personas y vehículos en movimiento gracias a la incorporación de un sensor de 1/2".

Generalmente, los sensores usados en el mercado de la seguridad tienen un tamaño promedio de 1/3" o 1/4" mientras que el de la nueva Q1635 tiene 1/2", lo que permite generar píxeles más pequeños, con menor espacio entre ellos. El resultado es una imagen con alto nivel de detalle, bien definida y con poco ruido.

Además, la Q1635 combina dos tecnologías innovadoras: por un lado, el recurso Wide Dynamic Range (WDR) / Captura Forense, que realiza una compensación inmediata de la diferencia de luz en la escena, brindando imágenes ricas en detalles, aún contra una luz de fondo. Por el otro, la tecnología Lightfinder, que genera imágenes a color en la oscuridad, con una visión mejor que la del ojo humano. El cambio de una tecnología a la otra es automático: al oscurecer, la cámara pasa de WDR a Lightfinder.

Para complementar estos recursos, la cámara posee un conjunto de características dedicadas a perfeccionar la visibilidad de objetos en desplazamiento, como la Estabilización Electrónica de Imagen (evita vibraciones que dejan la imagen borrosa) y lectura de hasta 60 cuadros por segundo en resolución HDTV 1080p. Gracias al defog, es posible compensar digitalmente imágenes capturadas en la niebla y hacerlas visibles.

Disponible para ambientes internos o externos, la Q1635 también posee un sensor de detección de golpe para generar una alerta automática en caso de intento de robo o daño.

El producto incluye soporte para AXIS Camera Application Platform y ONVIF, para una fácil integración del sistema de la cámara y para los desarrolladores de aplicaciones que le incorporan recursos inteligentes. ■

Credencialización

Personalización de tarjetas



Intelektron
(54 11) 4305-5600 - ventas@intelektron.com
www.intelektron.com



Además de una amplia línea de productos para control de acceso y asistencia, Intelektron brinda un completo servicio de credencialización, que permite al cliente personalizar las tarjetas de los empleados y visitantes, posean o no tecnología de identificación, incorporando en el frente los datos correspondientes a cada usuario. Es una manera fácil de identificar al personal que transita por las instalaciones y ofrece los siguientes beneficios:

- Mejora la identificación visual del personal.
- Disminuye el préstamo o la portación de tarjetas ajenas.
- Permite incluir datos para su recuperación luego de un extravío.

Existen diferentes opciones, según el tipo de tarjeta:

- Sticker autoadhesivo: para tarjetas Clamshell con diferentes tecnologías, se pega directamente sobre la tarjeta, permite la reasignación de la tarjeta a otro empleado con solo retirar el sticker.
- Impresión directa: para tarjetas con o sin tecnología pero que tienen formato ISO (ISOProx, DUOProx y PVC).

IMPRESIÓN

- Método: sublimación de tinta y transferencia térmica de resina.
- Resolución: 300 puntos por pulgada.
- Colores: blanco y negro + laminado de seguridad / full color + laminado de seguridad / full color + foto + laminado de seguridad.
- Opcional: laminado holográfico.
- Impresión a una o dos caras de todo tipo de diseño: textos, logotipos, códigos de barras, grabación de banda magnética, firma y fotografías.

ACCESORIOS

- Llaveros retráctiles, sobres con o sin solapa, lanyards, ganchitos sujeta prendas (cocodrilo) y porta credenciales rígidos, entre otros. ■