

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CRENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

**TIME**  
**solutions**<sup>®</sup>  
M E X I C O

## SURVEON CAM3351



CAMARA IP BULLET 2MP FULL HD / LENTE FIJO 4.2 MM / IR 15 MTS / DIA Y NOCHE / TRIPLE CODEC

CAM3351 es una cámara IP tipo Bullet con sensor de imagen CMOS de 2 megapíxeles en el interior con el diseño de la carcasa de clase IP66 resistente a la intemperie, la cámara CAM3351 es la solución para exterior simple para una vigilancia exigente. Con una función LED IR infrarrojos removibles en el diseño del filtro, CAM3351 permite la vigilancia en operación 24/7, incluso en condiciones de poca luz.

CAM3351 puede ser alimentada a través de Ethernet (PoE), cuenta con un lente fijo de 6.0mm/F2.0 y soporte de montaje extraíble. Es una solución ideal para aplicaciones al aire libre, tales como estacionamientos, aeropuertos, estaciones de servicio, las calles de la ciudad, y los puertos, el rango de megapíxeles será ampliar su capacidad para proteger el edificio, la gente y su negocio.

**CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.**  
**TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914**  
[ventas@timesolutions.com.mx](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)  
[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)

## WDR

Permite procesar diferentes condiciones de iluminación en una escena. En posiciones con zonas extremadamente iluminadas y/o oscuras, cuando algún objeto o persona en la imagen se encuentre delante de gran iluminación, por alguna ventana o puerta, en cámaras convencionales se obtendrá imágenes en con zonas oscuras e inapreciables. WDR evita este problema permitiendo visualizar los objetos tanto de las zonas iluminadas como de las más oscuras.

## Balance de Blancos

Las imágenes que se encuentran expuestas a la luz sea natural o artificial se ve afectado a prevalecer uno de los 3 componentes de color (rojo-verde-azul) sobre los otros. El balance de Blancos es un ajuste que consigue una reproducción de color correcta sin mostrar dominantes de color, “contrarrestar” el tono predominante utilizando su “contrario” en busca de ese equilibrio, independientemente del tipo de luz que ilumina la escena.

## Principales Características:

- 2MP Full HD en resolución en tiempo real.
- H.264/MPEG4/MJPEG 2 pistas de video simultáneas.
- Surveon video Intelligent Ready.
- PoE (IEEE 802.3af).
- Iluminadores IR integrados para una función día y noche eficaz hasta 15m.
- IP66 para aplicaciones al aire libre.