

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

TIME
solutions[®]
M E X I C O

VIVOTEK IB8382T



CAMARA IP BULLET EXTERIOR 5 MP/ FULL HD/ SMART IR 30M/ DWDR/IP66/VARIFOCAL/SMART[®] STREAM/ENFOQUE REMOTO

La IB8382-T es una cámara red bullet profesional para exterior y una resolución de 5 megapíxeles con una excelente calidad de imagen. Podemos visualizar a una resolución de 1920x1080 a 30fps o 2560x1920 a 15fps, las series IB8382 son todo en uno al aire libre cámaras capaces de captar de alta calidad y alta resolución, especialmente en condiciones de poca luz ambiente.

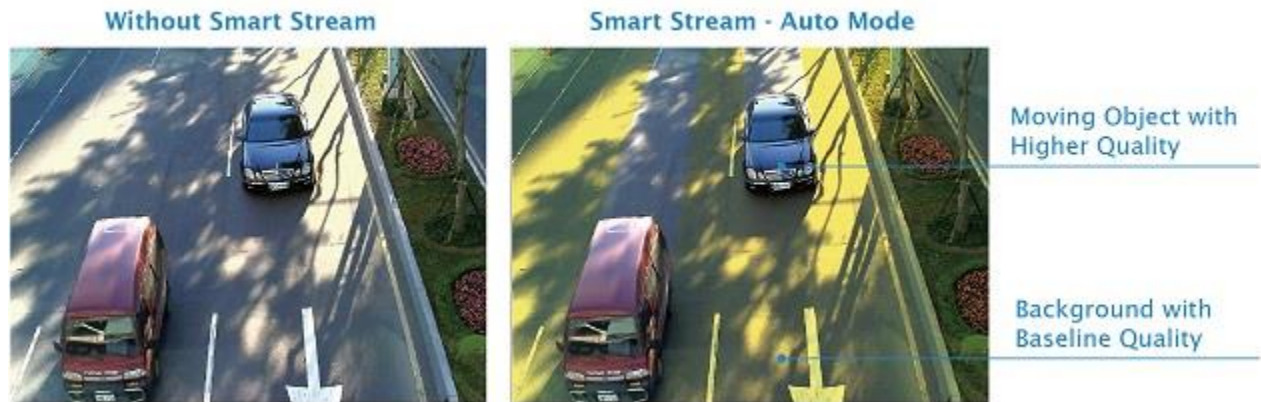
TECNOLOGIA SMART STREAM.

La tecnología de flujo de video inteligente de VIVOTEK asigna inteligentemente el ancho de banda a los objetos en movimiento o regiones de interés en su escenario de vigilancia, permitiendo ahorrar en gran medida ancho de banda y espacio de almacenamiento requerido. Es ideal para aplicaciones de vigilancia donde solo unas áreas específicas del campo de visión serán interés para el usuario, por ejemplo, en una aplicación de monitoreo de tráfico, donde solo la carretera y los vehículos requieren ser capturados con altas resolución, pero los edificios de los alrededores no son de ningún interés, por lo que una calidad de video inferior es suficiente.

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
www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



WDR Enhanced.

Al filmar en condiciones de iluminación de alto contraste, donde la iluminación de fondo o resplandor está presente, como a menudo se encuentra alrededor de entradas de los edificios, en los cajeros automáticos, o cerca de las ventanas, las áreas oscuras y brillantes pierde detalle. La tecnología WDR mejorado compensa el desequilibrio de una iluminación, restaurado el detalle a lo largo del campo de visión, a fin de dar una visibilidad sin igual del usuario para identificar imágenes.



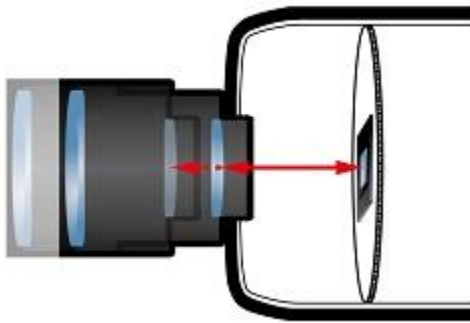
REMOTE FOCUS

El módulo de enfoque remoto proporciona una solución a las dificultades de enfoque de ajuste después de la cámara se ha instalado y está en uso. La capacidad para ajustar el enfoque de forma remota es particularmente deseable para las cámaras de vigilancia, ya que a menudo se instalan en lugares difíciles de acceso. Enfoque a distancia permite a los administradores hacer fácilmente ajustes de enfoque en las cámaras que utilizan lentes equipados con motores paso a paso a través de la interfaz del navegador de la cámara.

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
www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



P-iris

La función P-iris ejerce un mayor control sobre la calidad de imagen y la difracción, P-iris ofrece ventajas convincentes sobre otros tipos de iris automático. Es especialmente valioso para las cámaras utilizadas en ambientes al aire libre, en la demanda de aplicaciones de vigilancia o en cualquier situación en la que los niveles de luz son muy variables.



SMART IR

La tecnología IR inteligente de VIVOTEK ajusta automáticamente la intensidad de iluminación IR y garantiza que la cámara pueda capturar videos útiles en condiciones de oscuridad, incluso cuando el objeto de interés se encuentra cerca de los LED'S IR.

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
www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



Smart IR On



Smart IR Off

ROTACION DE VIDEO

La función Rotación de Video puede proporcionar cobertura vertical más amplia de más profundidad, hacer una vista de pasillo o de corredor más visible. En un escenario en forma vertical, vistas horizontales convencionales puede perder el uso de píxeles. Esta función permite que el cuadro de imagen digital gire a 90 grados o 270 grados y por lo tanto se puede adaptar a la vista sin perder píxeles.

VIVOTEK Video Rotation

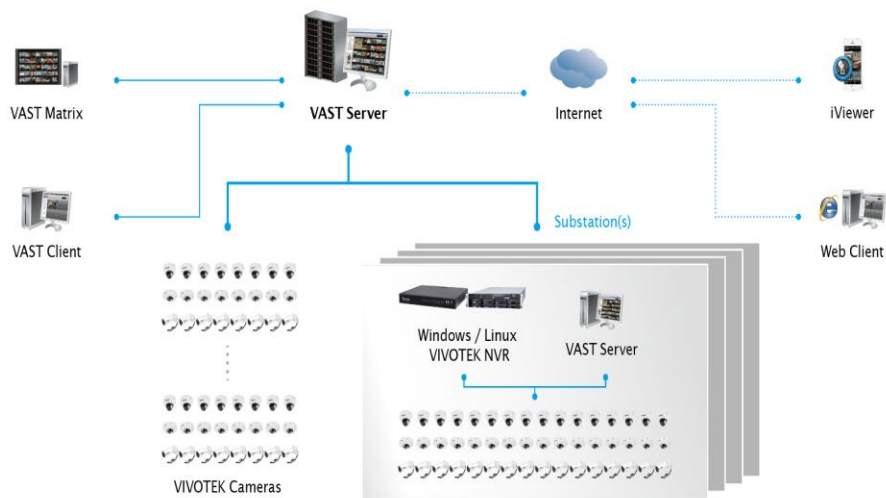
Original



Software de grabación y monitoreo de 32 canales gratuito

Nota: todos los accesorios se adquieren por separado.

El software VIVOTEK VAST es una nueva generación de Software de Gestión de Vídeo vigilancia, con prestaciones muy fiables en la grabación y un sistema muy sencillo de gestión para diversas aplicaciones de vigilancia IP. El software VAST consta de tres componentes principales, que son: Servidor de grabación VAST, Cliente en directo VAST, para ver en vivo las imágenes y gestionar el sistema, y Reproductor VAST para la búsqueda en la base de datos y recuperar las grabaciones.



Aplicación móvil gratuita



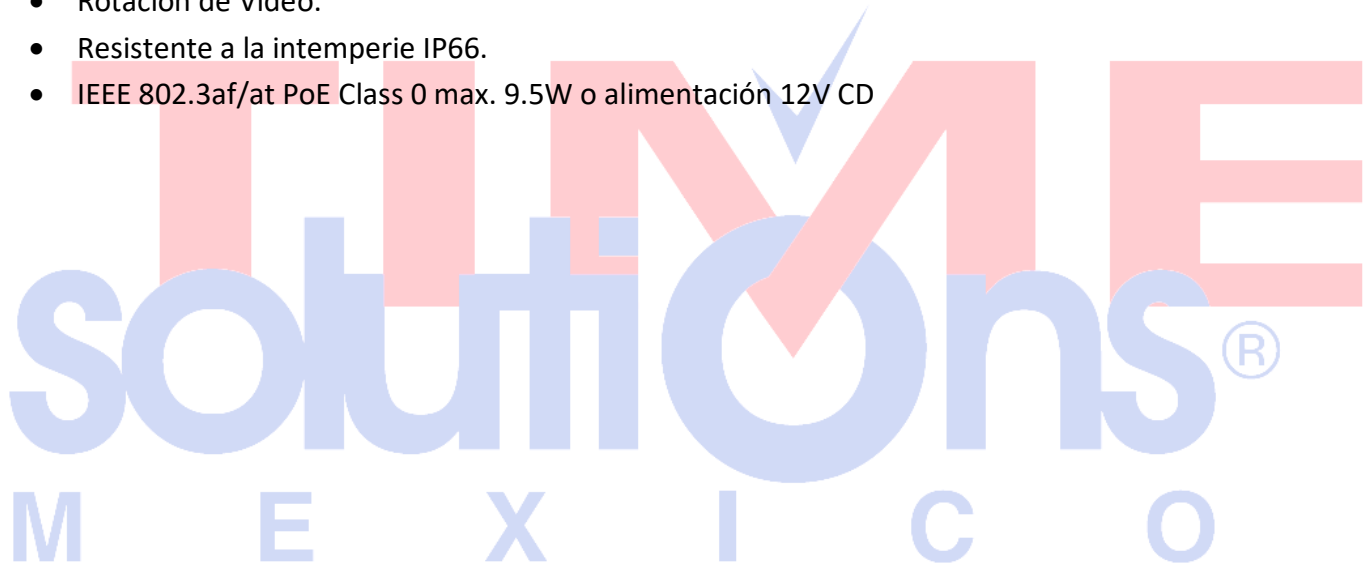
CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



Principales Características

- 5 megapíxeles Sensor CMOS
15 fps @ 2560x1920, 30 fps @ 1920x1080
- Lente Varifocal 3 ~ 9 mm, Enfoque remoto.
- Reducción de Ruido 3D.
- Tecnología IR inteligente para evitar la sobreexposición.
- Smart Stream para optimizar la eficiencia del ancho de banda.
- Audio Bidireccional.
- IR eficaz hasta 30 metros.
- Rotación de Video.
- Resistente a la intemperie IP66.
- IEEE 802.3af/at PoE Class 0 max. 9.5W o alimentación 12V CD



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
www.timesolutions.com.mx