

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CREDENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

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

**KIT 8 CANALES 2 MEGAPIXELES/2 CH IP ADICIONALES/ 8 CAMARAS 1080P / DVR  
DE 8 CANALES H.265+ 1080P LITE 4+2 / ACCESORIOS**



**TODO INCLUIDO.**

El kit incluye todo simplemente conecta la energía al DVR y las cámaras.

**ESTE KIT INCLUYE:**

- 1 DVR 8 Canales
- 8 cámaras bullet de policarbonato.
- 8 rollos de cable siamés.
- 2 Fuente de poder (para las 4 cámaras).
- 2 Pulpos para 4 cámaras c/u.
- 1 Disco duro 1TB

**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)**

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CREDECIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

## INFORMACIÓN GENERAL DEL DVR.

Este kit es un DVR Penta - híbrido, esto significa que es compatible con las 5 tecnologías actuales en el mercado (Análogo/ HDCVI/ AHD/ TVI/ IP), lo cual en costo - beneficio para el usuario final lo hace ser la mejor opción.



## COMPRESIÓN DE VIDEO H.265+.

La compresión de vídeo H.265+ recién agregada garantiza la misma calidad de imagen con solo la mitad de la tasa de bits y el almacenamiento en comparación con H.264.

Después de actualizar su formato de códec de H.264 a H.265 y luego a H.265 +, el XVR ofrece un método de almacenamiento más rentable con menor capacidad de almacenamiento, mayor compatibilidad e inteligencia mejorada, lo que soluciona la demanda mucho mayor de almacenamiento. Capacidad instalada por los dispositivos UHD 4K / 4MP y ofreciendo a los clientes y socios más oportunidades de negocio.



CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CRENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

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

## CANALES IP ADICIONALES.

El DVR cuenta con 2 canales IP adicionales, los cuales soportan cámaras IP de hasta 6MP de marcas como: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek, y más.

**NOTA: Para las cámaras IP Fisheye de dahua u otras marcas, este DVR NO soporta la función Dewarping.**



- Soporta HDCVI/ AHD/ TVI/ CVBS/ IP.
- Compresión de video H.265+/H.265/H.264+/H.264.
- 8 Canales HDCVI 1080N/720P(1~15fps); 960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF(1~25/30fps)
- 2 Canal IP Adicionales hasta 6MP.
- 1 HDMI/ 1 VGA.
- 1 Entrada /1 Salida de Audio RCA.
- 1 puerto SATA (hasta 6TB).
- 2 puertos USB (USB 2.0).
- 1 Puerto RJ-45 (100M).
- Soporta múltiples marcas de cámaras IP: Dahua, Arecont, Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek y más.
- Máx. Acceso de Usuarios: 128.
- Fuente de Alimentación DC12V/ 1.5A.
- Consumo de Energía <10W. (sin HDD).
- Condiciones de Operación -10Â°C a 45Â°C.
- Peso 0.56kg. (sin DD).

**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)**

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CREENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

## INFORMACIÓN GENERAL DE LA CÁMARA.

La cámara es de policarbonato con tecnología HDCVI, proporciona video en alta definición a una resolución de 1080p (1920 x 1080), incorpora un lente fijo de 3.6mm el cual proporciona un ángulo de visión de 93 grados. Cuenta con DWDR, Smart IR con un alcance de 20 metros, menú osd y además la cámara cuenta con un índice de protección IP67 por lo que goza de una protección contra el polvo y agua.

**HDCVI**  
High Definition Composite Video Interface

**alhua**  
TECHNOLOGY



## DISTANCIA DORI.

La distancia DORI es una proximidad general de la distancia que hace que sea fácil elegir la cámara adecuada para sus necesidades. La distancia DORI se calcula sobre la base de la especificación del sensor y del resultado de la prueba de laboratorio según EN 62676-4, que define los criterios para Detectar, Observar, Reconocer e Identificar, respectivamente.

|  | DORI<br>Definición   | Distancia         |
|---|----------------------|-------------------|
| Detectar  | 25px/m<br>(8px/ft)   | 3.6mm: 51m(167ft) |
| Observar  | 63px/m<br>(19px/ft)  | 3.6mm: 20m(66ft)  |
| Reconocer   | 125px/m<br>(38px/ft) | 3.6mm: 10m(33ft)  |
| Identificar   | 250ppm<br>(76px/ft)  | 3.6mm: 5m(17ft)   |

## SMART IR.

La cámara cuenta Smart IR, los Leds IR tienen un alcance de 20 metros, los cuales se ajustan de forma automática en condiciones de poca luz regulando su intensidad dependiendo de la distancia del objeto, haciendo que se obtenga una imagen más clara a diferentes distancias.



Cámara sin Smart IR



Cámara con Smart IR

M E X I C O

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS:

- Bullet HDCVI 1080P.
- Formatos compatibles HDCVI/TVI/AHD/CVBS (para cambiar de tecnología es necesario un control)
- Iluminación mínima 0.04Lux / F1.85, 30IRE, 0Lux IR encendido.
- 20 metros de distancia de IR Leds.
- Lente fijo 3.6mm.
- Ángulo de visión 93°.
- Día y Noche.
- Menú osd multilinguaje.
- BLC, HLC, DWDR.
- Reducción de ruido 2D.
- Smart 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](mailto:ventas@timesolutions.com.mx)**

**[www.timesolutions.com.mx](http://www.timesolutions.com.mx)**

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CRENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

- Fuente de alimentación 12V DC.
- Consumo de energía máx. 2.7w (12V DC, IR encendido).
- Condiciones de operación -40 ° C ~ + 60 ° C.
- Índice de protección IP67.
- Material Policarbonato.
- Dimensiones 70mm×70mm×149mm.
- Peso Neto 0.14kg.

### Galería

