

CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CRENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

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

## DAHUA XVR4104CB



DVR 4 CANALES HDCVI 720P PENTAHIBRIDO/TVI/AHD/CVBS/1 CANAL IP ADICIONAL 4+1/1 SATA HASTA 6TB/1 AUDIO/P2P

El XVR4104CB es un DVR Penta-híbrido que soporta 5 tecnologías diferentes: HDCVI /AHD/TVI/CVBS/IP, con lo cual es posible actualizar un sistema CCTV anterior o en su defecto utilizarlo para un sistema CCTV completamente nuevo. Este DVR cuenta con 4 canales HDCVI en el cual se transmite video de alta definición mediante cable coaxial, en el caso de este DVR a 720p, además cuenta con un nuevo diseño de chasis el cual tiene un ventilador de bajo nivel de ruido y disipación de calor.

**Nota: 1.- Esta versión no transmite la señal de audio a través del mismo cable, si desea esta función favor de utilizar la versión HCVR5XXX.**

**2.- Por seguridad es obligatorio cambiar la contraseña de fábrica del dispositivo.**

**4 CANALES HDCVI 720p**



**TOTAL DE CANALES HDCVI**

**+1 CANAL IP HASTA 2MP**



**AGREGANDO CANALES IP**

**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)**

## Tecnologías DAHUA

HDCVI (High definition composite video interface).

Es una tecnología desarrollada por dahua con la capacidad de ofrecer soluciones de video seguridad en resoluciones de la alta definición adaptable a todo tipo de requisitos y aplicaciones.



## Distancias de transmisión hasta 1200 metros mediante cable coaxial.

Los sistemas de alta resolución HDCVI permiten transmitir señal de video en resolución 720p y 1080p con una distancia de transmisión libre de interferencia hasta 1200 mts.



## Almacenamiento más extenso.

Cuenta con un puerto Sata que soporta hasta 6TB para almacenar nuestras grabaciones.

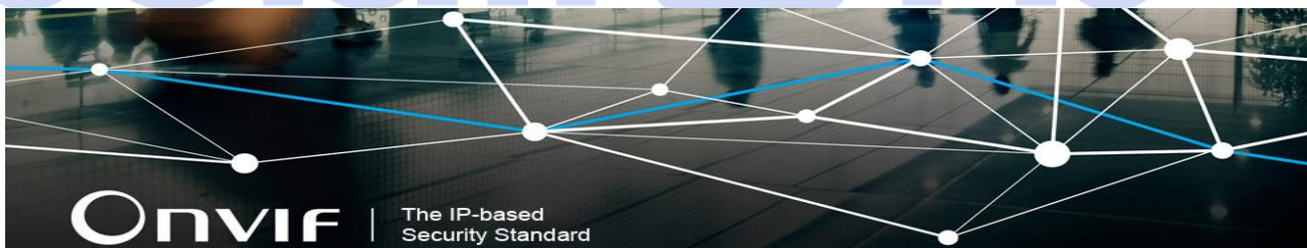
CONTROL DE ASISTENCIA  
CONTROL DE ACCESO  
CCTV

CREDENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR



## ONVIF.

Soporta ONVIF 2.4.1 el cual está basado en sistemas de video, streaming, configuración de video, entre otras características. La marca DAHUA como líder de la industria es un miembro distinguido de ONVIF junto con otras marcas, existen diferentes niveles de miembros de ONVIF tales como observador, usuario, contribuidor y el máximo nivel que es miembro completo de ONVIF, que es el caso de DAHUA.



## DOMINIO PROPIO DAHUA DDNS.

El modelo NVR5864P4KS2 tiene la opción de conectarse a un servidor de DDNS propio de la marca DAHUA con el fin de conectarse a su NVR vía internet sin necesidad de rentar servicio de DDNS.

[www.dahuaddns.com](http://www.dahuaddns.com)

**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

CREDENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR



DAHUA DDNS



### MONITOREO A TRAVÉS DE SMART PSS.

El Smart PSS es un software de gestión de dispositivos que puede soportar todos los productos de seguridad Dahua. Smart PSS es ampliamente utilizado en la mayoría de los sistemas de vigilancia y de intercomunicación Dahua en pequeños y medianos proyectos. Smart PSS mantiene la facilidad de uso fácil, así como una gran funcionalidad. Vigilar, revisar material de archivo, búsqueda inteligente, alarmas inteligentes, seguimiento inteligente, cada funcionalidad está a su disposición de forma gratuita.



**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

CREDENCIALIZACION  
RELOJES CHECADORES  
CONTROL VEHICULAR

## MONITOREO A TRAVÉS DE CELULARES Y TABLETAS.

Puede ser monitoreada a través de dispositivos móviles y tabletas con sistemas operativos IOS y ANDROID con el cual no sólo podrán ver sus cámaras en tiempo real (4, 8, 9,16 cámaras al mismo tiempo), si o también reproducción de grabaciones y manipular PTZ entre otras funciones.



## Soporta P2P y Escaneo de Código QR

Sin necesitar apertura de puertos, sólo escaneamos el Código Qr y listo!.



**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)**

## Principales Características:

- Soporta HDCVI/ AHD/ TVI/ CVBS/ IP.
- Compresión de video H.264.
- 4 Canales HDCVI 720p.
- 1 Canal IP Adicional hasta 2MP.
- 1 entrada de audio/1 salida de audio.
- Audio Bidireccional.
- 1 puerto SATA (hasta 6TB).
- 2 puertos 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.
- ONVIF 2.4.1.
- Máx Acceso de Usuarios: 128.
- Fuente de Alimentación DC12V/ 2A.
- Consumo de Energía <10W. (sin DD).
- Condiciones de Operación -10°C a 55°C.
- Peso 0.5Kg (sin DD).
- Color Blanco.

M E X I C O