

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



DAHUA XVR5216AN4KLX



DVR 16 CANALES HDCVI PENTAHIBRIDO 4MP/ 4K/ 1080P/ H265+/8 CH IP ADICIONALES 16+8/ IVS/ 2 SATA HASTA 20TB/ P2P/SMART AUDIO HDCVI

El DVR modelo XVR5216AN4KLX es un DVR de 16 canales de video aceptando cámaras HDCVI de 4K en cada uno de sus canales. El XVR cuenta con compresión de video H.265+, permitiendo tener un mayor almacenamiento, además incorpora 2 puertos sata para colocar dos discos duros con capacidad de hasta 10TB (no incluye discos). Cuenta con 8 canales IP adicionales y como principal característica cuenta con SMART AUDIO HDCVI que es transmitir audio a través del mismo cable.

Nota: Por seguridad es obligatorio cambiar la contraseña de fábrica del dispositivo.

H265+.

Dahua ha optimizado H.265 con su códec Smart H.265 +, proporcionando hasta 80% de ahorro de ancho de banda y almacenamiento sobre el estándar H.264. Cuatro tecnologías innovadoras trabajan en conjunto para hacer que Smart H.265 + sea tan potente.

¿Cómo?

H.265 + toma una imagen de un entorno estable, lo utiliza como marco de fondo y se centra sólo en los objetos en movimiento. Cuando hay una interrupción en el área de vigilancia, H265 + toma la imagen del objeto en movimiento y lo utiliza como marco de referencia. Si el objeto sigue moviéndose, el sistema sólo agrega datos de objetos en movimiento.

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

Ahorro de hasta 90% de disco duro

Comparado con el H.264, en promedio, el códec HDCVI-H.265+ usa entre 88% y 95.3% menos de espacio de almacenamiento por cada hora, lo que ahorra hasta un 90% de espacio de almacenamiento por día.

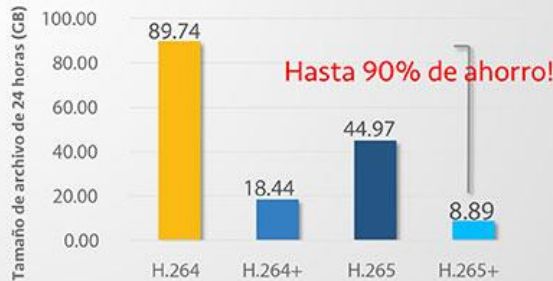
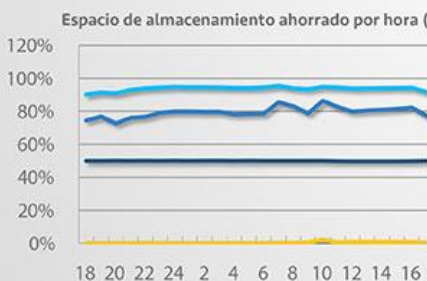


Entorno de prueba

Resolución: 4K@12IPS

Escenario: Exterior

Testado: 24 horas



Distancias de hasta 1200 metros mediante cable coaxial.

Los sistemas de alta resolución basados en HDCVI permite transmitir señales de video en ultra resolución y control en un mismo cable coaxial. Otra característica importante es la distancia de transmisión, al ser una señal libre de interferencias, permite transmitir video en distintas distancias.



UTP	720p = 450 M
	1080p = 300 M
	4MP = 200 M
	4K = 200 M

Distancias de transmisión HDCVI



RG59	720p = 800 M
	1080p = 500 M
	4MP = 500 M
	4K = 500 M



RG6/U	720p = 1200 M
	1080p = 800 M
	4MP = 700 M
	4K = 700 M

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

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

Cuenta con diferentes funciones de detección inteligente que están integradas en el equipo:

- Intrusión.
- Tripwire.
- Detección de objeto abandonado/perdido.
- Detección de rostros.



El XVR5216AN4KL permite agregar 8 canales IP adicionales a los canales HDCVI alcanzando resoluciones de hasta 8MP.

16 CANALES HDCVI 4K



TOTAL DE CANALES HDCVI

8 CANALES IP HASTA 8 MP



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

www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

Interfaz sata.

Este modelo cuenta con 2 interfaz sata para colocar en cada una de ellas un disco duro de hasta 10Tb para cada unidad de disco duro (discos no incluidos).



Función Video Matrix.

Con esta función podremos obtener la proyección de cámaras en un segundo monitor, logrando obtener vistas secuenciales o multiplexadas de los canales elegidos.

Principales características:

- 16 Canales de Video HDCVI 4K.
- Soporta Compresión Smart H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Resolución 4K, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 4M-N, 1080P, 720P, 960H, D1, CIF
- Soporta Resolución de salida Ultra HD 4K(3840 x 2160).
- Soporta Grabación: 4K(1~7fps); 6MP(1~10fps); 5MP(1~12fps); 4MP/3MP(1~15fps);
- 1080P/720P/960H/D1/CIF/QCIF (1~25/30fps)Sub steram:960H(1~15fps);D1/CIF/QCIF(1~25/30fps).
- Soporta 2 Discos Duros de Hasta 10 TB por Disco.
- 1 HDMI/ 1 VGA Salida de Video Simultanea.
- 2 Puerto USB (1 USB 2.0, 1 USB 3.0).
- 1 Puerto RS485.
- 1 Puerto RJ45
- Compatible con el transceptor PFM8004MP
- Dimensiones 1U, 375mmx287mmx53mm.
- Peso Neto 1.7 kg (sin Disco Duro).
- Fuente de alimentación 12V / 5A.
- Consumo de Energía 20 Watts (sin disco).

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