

DAHUA HCVR7204AN4K



DVR 4 CANALES HDCVI TRIHIBRIDO 4K/8 MP/ HDMI 4K/ 2 CANALES IP ADICIONALES 4+2/ 1CH IVS/ 1CH FACE DETECTION/ P2P

El modelo HCVR7204AN4K es un DVR HDCVI Trihíbrido de 4 canales HDCVI 4K (8 megapíxeles), se denomina trihíbrido porque maneja 3 tecnologías diferentes, analógico tradicional a una resolución máxima de 960H, tecnología IP a una resolución de hasta 8MP y tecnología HDCVI 4K (8MP) pudiendo interactuar cada una de ellas en este equipo.

El HCVR7204AN4K cuenta con 2 canales IP adicionales hasta 8 megapíxeles, con lo cual es posible tener un sistema de hasta 6 canales en este equipo, además cuenta con salida de video HDMI 4K, 2 puerto sata con capacidad de hasta 8TB para cada puerto, 1 canal IVS y 1 canal para detección rostro.

Nota: 1.- Por seguridad es obligatorio cambiar la contraseña de fábrica del dispositivo.

2.-Este modelo no transmite la señal de audio por el mismo cable de video.

Canales IP adicionales.

Nuestro DVR cuenta 2 canales adicionales a los 4 canales HDCVI ya integrados, los 2 canales adicionales son para cámaras IP lo cual el equipo soporta cámaras IP de hasta 8 megapíxeles, por lo que tendremos un total de 6 canales en el equipo (4 HDCVI y 2 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

Channel	COAX	HDCVI	UTP	IP
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Compresión de video H264+.

Con compresión de video H264+ mejora la eficiencia de codificación hasta en un 50% en comparación con el estándar H264, con lo cual reduce la tasa de bits manteniendo la calidad de transmisión sin perder detalles.

Sistema de video inteligente (IVS).

El DVR cuenta con un canal IVS por lo que tiene la capacidad de detectar y analizar objetos en movimiento para mejorar la vigilancia por video.

- Tripwire.
- Intrusión.
- Objeto abandonado/perdido.

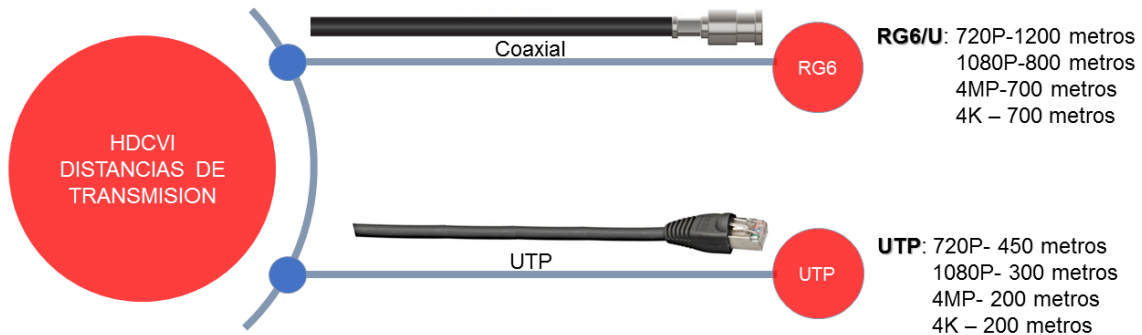
Además también cuenta con un canal para la función de detección de rostro.

Mayor distancia de transmisión.

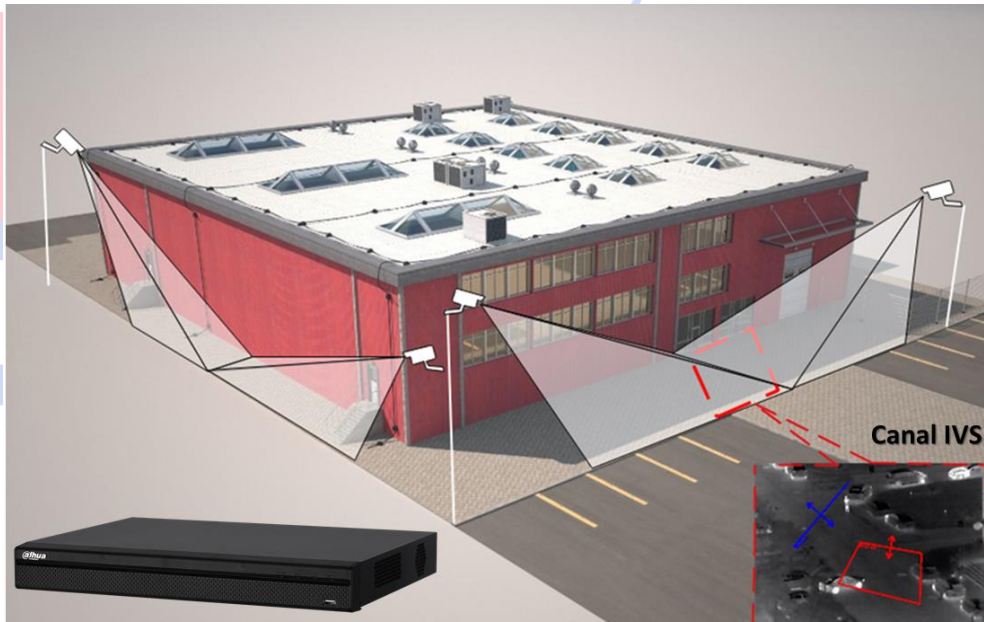
La tecnología HDCVI de Dahua garantiza la transmisión de video a tiempo real y sin perdidas de calidad, a distancias de hasta 700m para video de 4K y 4MP vía cable coaxial y hasta 200m por cable UTP mediante transceptores.

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDECIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



APLICACIONES



VISTAS

VISTA TRASERA



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

TIME
solutions[®]
M E X I C O

VISTA FRONTAL



Principales características:

- Soporta HDCVI / IP / Análogo.
- Compresión de video H264+ / H264.
- 4 canales de entrada de video HDCVI 4K (8 megapíxeles).
- 2 canales IP adicionales hasta 8Mp.
- 1 canal IVS (sistema de video inteligente).
- 1 canal con la función de detección de rostro.
- Salida de video HDMI con resolución 4K (3840x2160)/ 1 VGA.
- 2 puertos SATA, capacidad de hasta 8TB para cada disco.
- 1 puerto USB 2.0.
- 1 puerto USB 3.0.
- 1 puerto 1 RJ-45 Port (1000M).
- 1 puerto RS485 para el control PTZ.
- 1 canal de entrada de audio/ 1 de salida, RCA.
- Audio bidireccional reutilizar canal de entrada/ salida, RCA.
- Máx. acceso de usuarios 128.
- Función P2P.
- Estándar de comunicación ONVIF 2.42, CGI Conformance.
- Fuente de alimentación 12V CD/ 4A.
- Consumo de energía máx <15W. (sin disco duro).
- Condiciones de operación -10°C ~ + 55 °C.
- Condiciones de almacenaje -20°C ~ + 70°C.
- Dimensiones 375 mm × 287 mm × 53 mm.
- Peso 2.35kg (sin disco duro)

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