

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

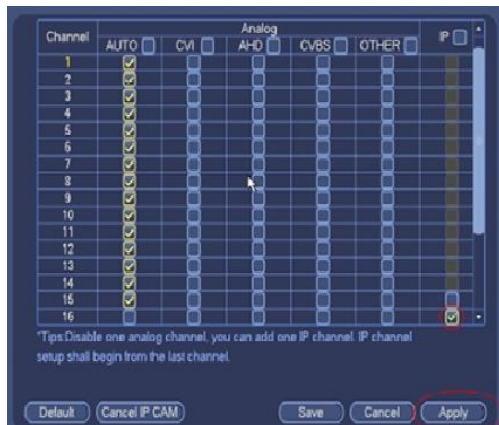
DVR IA 16 Canales 4K / 16 Ch de protección perimetral / 4 Ch de reconocimiento facial / 20 BD 1000 Rostros / H.265+64 Ch IP



DAHUA XVR8816S4KLI

16 CANALES HDCVI 4K
64 CANALES IP ADICIONALES HASTA 12MP
DEWARPING / IVS / RECONOCIMIENTO FACIAL

El modelo XVR8816S4KLI es un DVR pentahíbrido, es decir, soporta 5 tecnologías diferentes: CVBS, AHD, HDCVI, TVI e IP. Este equipo cuenta con 8 canales HDCVI 4K, 2 salidas de video HDMI la cual una de ellas soporta 4K, soporta funciones IVS y dewarping para cámara fisheye. Además soporta 64 canales IP (12mp) adicionales a los 16 canales HDCVI y reconocimiento facial de hasta 4 canales.



+64 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

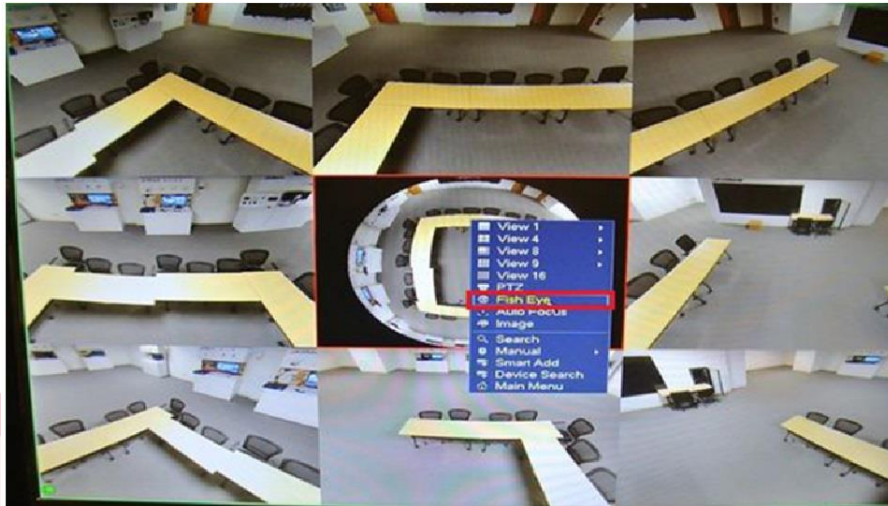
CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CRENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR



Dewarping.

La función dewarping fisheye se puede realizar en cámaras fisheye HDCVI e IP. Esta serie soporta la cámara fisheye HDCVI 4MP, incluyendo pre visualización, grabación y dewarping.



Reconocimiento de rostro en tiempo real.

Hasta 4 canales. Identifica personas y también captura, graba caras con datos estructurados. El filtrado de funciones faciales mientras se visualiza en tiempo real, solo muestra caras con características de destino. Capacidad para 20 bases de datos / 100,000 rostros.



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

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Soporta HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP.
- 16 Canales HDCVI 4K.
- 64 Canales IP adicionales hasta 12MP.
- Compresión de video H.265+ / H.265.
- Función dewarping fisheye.
- 8 canales con funciones IVS / hasta 10 reglas por canal
- 4 canales con reconocimiento facial
- 24 rostros por segundo
- 100,000 rostros / hasta 20 bases de datos
- 2 salidas de video HDMI (HDMI1 hasta 4K), 1 VGA y 1TV.
- 16 entradas de alarma.
- 6 canales de salida relay.
- 8 puertos SATA, capacidad de hasta 10TB para cada disco (discos no incluidos).
- 4 puertos USB (2 USB 2.0, 2 USB 3.0).
- 1 puerto RS232, para comunicación de PC y teclado.
- 1 puerto RS485, para control PTZ.
- 16 canales de entradas de audio, 1 canal de salida, BNC.
- 2 puertos RJ-45 (1000M).
- Acceso máximo de usuarios: 128.
- Estándar de comunicación ONVIF 2.42, CGI Conformance.
- Fuente de alimentación AC100V-240V, 50/60Hz
- Condiciones de operación -10°C ~ + 55°C, 0 ~ 90% HR.
- Condiciones de almacenaje -20°C ~ + 70°C, 0 - 90% HR.
- Dimensiones 44.0cm × 45.5cm × 9.5cm.
- Peso neto 6.9 Kg (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