

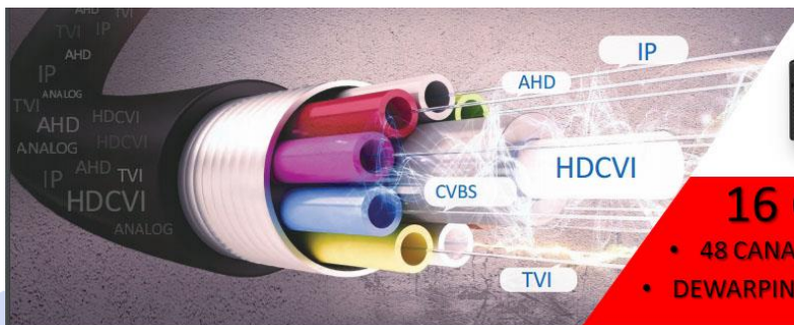
CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

DVR 16 CANALES HDCVI PENTAHIBRIDO 4MP/ 4K/ 1080P/ H264+/ 2HDMI 4K/ 48 CH IP ADICIONALES HASTA 12MP/ IVS/ DEWARPING/ 8 SATA HASTA 64TB



DAHUA XVR8816S



16 CANALES HDCVI 4MP

- 48 CANALES IP ADICIONALES HASTA 12MP
- DEWARPING / IVS / 2 SALIDAS HDMI

El modelo XVR8816S es un DVR pentahíbrido, es decir, soporta 5 tecnologías diferentes: CVBS, AHD, HDCVI, TVI e IP. Este equipo cuenta con 16 canales HDCVI 4MP, 2 salidas de video HDMI la cual una de ellas soporta 4K, soporta funciones IVS y dewarping para cámara fisheye. Además soporta 48 canales IP (12mp) adicionales a los 16 canales HDCVI.

Compatibilidad total.



HDCVI HD-TVI
AHD IP CVBS

Agrega 48 canales ip extras de hasta 12 megapíxeles.

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.

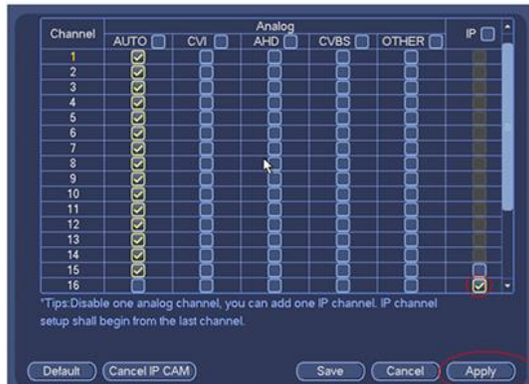
TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914

ventas@timesolutions.com.mx

www.timesolutions.com.mx

CONTROL DE ASISTENCIA
CONTROL DE ACCESO
CCTV

CREDENCIALIZACION
RELOJES CHECADORES
CONTROL VEHICULAR

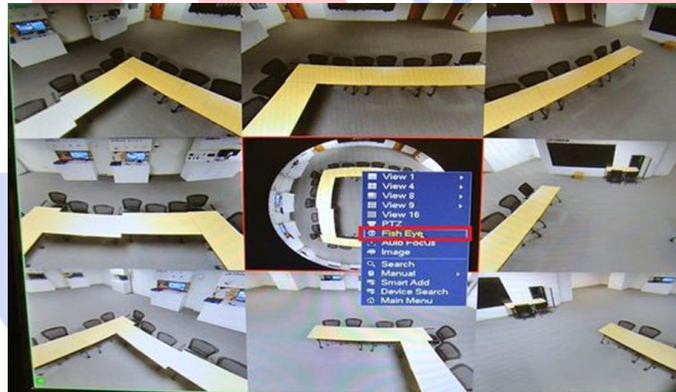


48 CANALES IP ADICIONALES



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.



El XVR8816S cuenta con diferentes funciones de detección inteligente que están integradas en el equipo:

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

Salida de video HDMI.

Este modelo cuenta con 2 salidas de video HDMI la cual una de ellas soporta hasta 4K.

Características principales:

- Soporta HDCVI / AHD / TVI / CVBS / IP.
- 16 Canales HDCVI 4MP.
- 48 Canales IP adicionales hasta 12MP.
- Compresión de video H.264 + / H.264.
- Función dewarping fisheye.
- 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 8TB para cada disco (discos no incluidos).
- 1 puerto eSATA.
- 4 puertos USB (2 USB 2.0, 2 USB 3.0).
- 1 puerto RS232, para comunicación de PC y teclado.
- 1 puerto RS422, para control PTZ.
- 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 100 ~ 240V CA, 50 / 60HZ.
- Consumo de energía
- 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 8.24 Kg (sin disco duro).