

Especificación técnica



Imagen a modo Ilustrativo.

DVR Tipo Dahua

MODELO TIPO: DHI- XVR88/16S con tres (3) discos externos de 8 TB cada uno.

Se requiere compatibilidad con plataforma de video Dahua, con el objeto de administrar desde la misma, tanto los equipos existentes en esta Ceca, marca Dahua modelo: DHI- XVR 7816S, Facilitando con ello el desempeño de los operadores y la administración de recursos técnicos/ operativo.

CARACTERÍSTICAS

Interfaz 2 HDMI (HDMI1 hasta 4K), 1 VGA, 1 TV

Resolución 3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768

Título de la cámara OSD, Tiempo, Pérdida de video, Bloqueo de cámara, Movimiento

Detección, grabación, Detección de video y alarma

Grabación de eventos de activación, PTZ, Tour, Salida de alarma, Video Push, Correo electrónico,

Almacenamiento

HDD interno 8 puertos SATA, capacidad de hasta 8 TB para cada disco eSATA 1

Handwritten signatures in blue ink at the bottom left of the page.

Audio y video

Entrada de cámara HDCVI 16 canales

Entrada de cámara IP hasta 64 canales, cada canal hasta 12MP

Entrada / salida de audio Entrada de 16 canales, salida de 1 canal, BNC

Conversación bidireccional 1 MIC IN, 1 MIC OUT, BNC (independiente)

Grabación

Compresión H.264 + / H.264

Resolución 4MP, 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF

Tasa de grabación

Transmisión principal: CVI / AHD 4MP (1º y 9º canal

1/16 ~ 25 / 30fps, otros 1/16 ~ 15fps)

CVI / AHD / TVI 1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / BCIF / CIF /

QCIF (1/16 ~ 25 / 30fps)

Sub stream: 960H / D1 / CIF / QCIF (1/16 ~ 25 / 30fps)

Velocidad de bits 1 Kbps ~ 12288 Kbps por canal

Manual, Horario (Regular, Continuo), MD

Red

Interfaz 2 puerto RJ-45 (1000M)

Función de red

HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP,

NTP, DHCP, DNS, filtro de IP, PPPoE, DDNS, FTP, alarma

Servidor, P2P, búsqueda de IP (soporte de cámara Dahua IP,

DVR, NVS, etc.)

Max. Acceso de usuario 128 usuarios

Interoperabilidad ONVIF 2.42, Conforme CGI

Construcción

Dimensiones 2U, 440 mm × 455 mm × 95 mm (17.3 "× 17.9" × 3.7 ")

Peso neto 8.24 kg (sin HDD) Peso bruto 9,48 kg (sin HDD)

DISCO RIGIDO DE 8 TB ESPECIFICACION TECNICA.

Descripción: Disco duro de 8tb para DVR.

FICHA TECNICA

TIPO DE DISCO MECANICO

CAPACIDAD 8 TB

INTERFAZ, SATA DE 6.0 GB/S

* Factor forma 3.5 pulgadas, Rpm 5400

* Buffer 145 MB/S * Cache 128 MB

* Altura 26 Cm * Largo 14,7 Cm

* Ancho 10.1 Cm * Peso 1 lb

W
S
J

