



XVR4116HS- DVR DAHUA 16 CANALES HDCVI 720P PENTA HÍBRIDO/TVI/AHD/CVBS/2 CANALES IP ADICIONALES 16+2/ 1 SATA HASTA 6TB/1 AUDIO/P2P



Información Técnica:

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

SOPORTA HDCVI/ AHD/ TVI/ CVBS/ IP.

COMPRESIÓN DE VIDEO H.264.

16 CANALES HDCVI 720P.

2 CANALES IP ADICIONALES HASTA 5MP.

1 ENTRADA DE AUDIO/1 SALIDA DE AUDIO.

1 PUERTO SATA (HASTA 6TB).

2 PUERTOS USB (USB 2.0).

1 PUERTO RS485 PARA EL CONTROL PTZ.

1 PUERTO RJ-45 (100M).

1 HDMI/ 1 VGA.

SOPORTA MÚLTIPLES MARCAS DE CAMARAS IP: DAHUA, ARECONT VISION, AXIS, BOSCH, BRICKCOM, CANON, CP PLUS, DYNACOLOR, HONEYWELL, PANASONIC, PELCO, SAMSUNG, SANYO, SONY, VIDEOTEC, VIVOTEK Y MÁS.

ONVIF 2.4.1.

MAX ACCESO DE USUARIOS: 128.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DC12V/ 2A.

CONSUMO DE ENERGÍA <10W. (SIN DD).

CONDICIONES DE OPERACIÓN -10°C A 55°C.

PESO 0.75KG. (SIN DD).

Información Comercial:

EL XVR4116HS ES UN DVR PENTA-HÍBRIDO QUE SOPORTA 5 TECNOLOGÍAS

DIFERENTES: HDCVI /AHD/TVI/CVBS/IP, CON LO CUAL ES POSIBLE ACTUALIZAR UN SISTEMA CCTV ANTERIOR O EN SU DEFECTO UTILIZARLO PARA UN SISTEMA CCTV COMPLETAMENTE NUEVO. ESTE DVR CUENTA CON 16 CANALES HDCVI EN EL CUAL SE TRANSMITE VIDEO DE ALTA DEFINICIÓN MEDIANTE CABLE COAXIAL, EN EL CASO DE ESTE DVR A 720P. TECNOLOGÍA DAHUA. HDCVI (HIGH DEFINITION COMPOSITE VIDEO INTERFACE). ES UNA TECNOLOGÍA DESARROLLADA POR DAHUA CON LA CAPACIDAD DE OFRECER SOLUCIONES DE VIDEO SEGURIDAD EN RESOLUCIONES DE LA ALTA DEFINICIÓN ADAPTABLE A TODO TIPO DE REQUISITOS Y APLICACIONES. XVR MÁS SILENCIOSOS. ALMACENAMIENTO MÁS EXTENSO. SOPORTA HASTA 6TB PARA ALMACENAR NUESTRAS GRABACIONES. ONVIF. CUENTA CON ONVIF EL CUAL ESTÁ BASADO EN SISTEMAS DE VIDEO, STREAMING, CONFIGURACIÓN DE VIDEO, ENTRE OTRAS CARACTERÍSTICAS. LA MARCA DAHUA COMO LÍDER DE LA INDUSTRIA ES UN MIEMBRO COMPLETO DE ONVIF JUNTO CON OTRAS MARCAS, EXISTEN DIFERENTES NIVELES DE MIEMBROS DE ONVIF OBSERVADOR, USUARIO, CONTRIBUIDOR Y EL MÁXIMO NIVEL QUE ES MIEMBRO COMPLETO DE ONVIF QUE ES EL CASO DE DAHUA. DOMINIO PROPIO DAHUA DDNS. EL MODELO XVR4116HS TIENE LA OPCIÓN DE CONECTARSE A UN SERVIDOR DE DDNS PROPIO DE LA MARCA DAHUA CON EL FIN DE CONECTARSE A SU NVR VÍA INTERNET SIN NECESIDAD DE RENTAR SERVICIO DE DDNS. SOFTWARE DE MONITOREO SMART PSS. ESTE SOFTWARE PROPIETARIO DE DAHUA PERMITE MONITOREAR Y/O ADMINISTRAR NUESTROS DISPOSITIVOS HASTA CON 256 VISTA PREVIA, DISTRIBUIDAS EN SUS 4 VENTANAS DE 64 CANALES CADA UNA VISUALIZACIÓN EN TIEMPO REAL DE VARIOS CANALES, REPRODUCCIÓN DE GRABACIONES, ADMINISTRACIÓN DE ALARMAS, CUENTAS DE USUARIO, CONTROL PTZ, EMAP, ETC. APP GDMSS (ANDROID) IDMSS (APP STORE). SOFTWARE DE VIGILANCIA DAHUA PARA ANDROID GDMSS LITE, SOFTWARE DE VIGILANCIA REMOTA PARA DISPOSITIVOS MÓVILES ANDROID, SOPORTA VIGILANCIA REMOTA Y CONTROL PTZ. NOVEDADES. 1. NUEVO ESTILO DE UI. 2. GENERAR E IMPORTAR DISPOSITIVOS DESDE UNA LISTA DE NOMBRES. 3. BÚSQUEDA DE GRABACIONES DE DIFERENTES TIPOS. 4. CORTAR Y EXPORTAR GRABACIONES. 5. CUANDO SE PRODUCE UNA VIDEO LLAMADA DESDE UNO DE LOS VTO SE MUESTRA VIDEO A TIEMPO REAL. 6. DESBLOQUEO DE DOS CERRADURAS. SOPORTA P2P Y ESCANEOS DE CÓDIGO QR. SIN NECESITAR APERTURA DE PUERTOS, SÓLO ESCANEAMOS EL CÓDIGO QR Y LISTO!.