

QH-D4416A-H Características



Alta velocidad de CPU 600MHz, Memoria de 4.5Gb, Flash 16MB con excelente interfaz grafica.

H.264 compresion de video de perfil principal, realiza 2.2 veces la calidad de la imagen y reduce un 40% HDD la ocupacion de espacio .

Soporte Dual de Codificacion Streams D1 / 2CIF / CIF / QCIF Resolucion Programable.

Funciona con sistema Linux con D1 en tiempo real, resolucion alta programable.

Soporta 1080P Salida opcional HDMI, HD genuino, salida VGA y salida BNC al mismo tiempo, 4/8/16 CH de Video Loop Out opcional.

Soporta 4 X SATA2.6 2TB HDD, capacidad de almacenaminto de 4 meses.

Marca de agua digital para videos para proteccion de datos.

Diseño amigable para el nuevo usuario, no mas de 5 segundos para la configuracion express.

Soporta Audio Talk Back a travez de internet. Mayor conveniencia en la comunicaci3n con el centro de vigilancia.

Detecci3n de movimiento y m3scara de privacidad.

Soporte remoto para Smart Phone, ver desde Windows Mobile, Symbian S60 3rd/5th, Iphone, IPAD, Blackberry OS5.0, Android.

Operacion remota: Vision, reproduccion, configuracion.

4/8 canales de reproduccion al mismo tiempo.

Modo de busqueda flexible con el tiempo, incluso desde canales y calendario.

Back up rapido .avi y .264 formato de video opcional a travez de disco USB o DVD-RW.

Multi-DVR Powerful CMS Control / IE Explorer / Firefox Explorer / Google Chrome Explorer / MAC Safari Explorer.

Incorporado activacion automatica en Internet explorer, certificado por Microsoft, mas seguridad para PC.

Software de red de gran alcance, incorporado en el servidor web. Multi-DVR Client Software, acceso de red para la busqueda de equipos desde visualizacion remota en vivo, grabacion, reproduccion, configuracion, registro de eventos, correo electronico, y funcion FTP.

Soporta DHCP / PPPOE / FTP / DNS / DDNS / NTP / alarma por email / gestion IP / busqueda IP / funciones de alarma por red, soporte WEB para cliente, standalone cliente and SDK.

Multiples metodos de control: panel frontal, control remoto IR, Mouse USB, Teclado RS 485

Soporte de 16 alarmas de entrada y 4 alarmas de salida.

Sugerencias sobre la pantalla, zumbador, PTZ preestablecida, Email, & FTP Upload.

Smart HDDs Management:non-working HDD hibernationg,HDD faulty alarm,Raid function.

Incorporado guia de funcionamiento digital.

Equipo inteligente, se apaga software, panel frontal. Una buena proteccion para el equipo.

Grabacion por parametros programable por los clientes.

Vista previa, y reproduccion con zoom digital.

Soporta 26 idiomas. SimChinese, TradChinese, English, Farsi, Finnish, French, German, Greek, Hungarian, Italian, Japanese, Poland, Portugal, Russian, Spanish, Thai, Turkey, Vietnamese, Romanian, Brazilian, Korean, Indonesian, Swedish, Arabic, Bulgarian, Czech.

Soporta cualquier modo de visualizaci3n digital de zoom.

Tiempo de pre-grabacion de hasta 30 segundos.

Reproduccion con temporizacion, se define arrastrando el mouse en la barra de tiempo.

Reproduce el archivo desde el registro del dispositivo de la copia de seguridad.

Copia de seguridad de grandes archivos simultaneamente

Support the RAID0 function and redundancy record.

Soporta integrado DVR-RW

Soporta Loop out (Opcional).



QIHAN

Modelo n°	QH-D4416A-H
Sistema operativo	LINUX
Características principales	
CPU	Alta velocidad 600MHz
Espacio Memoria	4.5Gb
Memoria Flash	16MB
VIDEO	
Sistema de video	NTSC/PAL switch seleccionable
Entrada	BNC*16,1.0Vp-p,75ohm
Salida de video	2 CH BNC(1.0Vp-p,75Ω); HD SALIDA VGA; SALIDA HDMI 1080P
SPOT	NO
LOOP OUT	NO
Salida VGA	800 x 600, 1024 x 768,1280 x 720, 1280 x 1024, 1360 x 768, 1440 x 900
AUDIO	
Entrada	16CH , RCA
Salida	1CH,RCA
TALK BACK	SI
CONTROL	
MOUSE	2*USB2.0
CONTROL IR	SI
Almacenamiento	
INTERFACE	SATA 2.6 *4(4*HDD 2TB)
Pantalla	
DIVISION	1, 4, 8, 9, 16
ZOOM	Vista previa y zoom en reproduccion.
GRABACION	
COMPRESION	H.264 Perfil principal
MODO DE GRABACION	Manual/Calendario/Deteccion de movimiento/Sensor
RESOLUCION	NTSC:704*480,704*240,352*240 PAL:704*576,704*288,352*288
VELOCIDAD DE GRABACION	NTSC:480FPS@D1,480FPS@HD1,480FPS@CIF PAL:400FPS@D1,400FPS@HD1,400FPS@CIF (16CH D1)
CALIDAD	Peor, Malo General, Bien Mejor, El mejor
DETECCION DE MOVIMIENTO	Sensibilidad: Niveles 8*8
REPRODUCCION	
REPRODUCCION DE FRECUENCIA(PAL)	120(100)FPS@D1; 4CH D1
REPRODUCCION MULTICANAL	1 to 8(Max 8CH)
VELOCIDAD	Normal,Lento&FF(1/4,1/3,1/2,1,2*,3*,4*)
METODO DE BUSQUEDA	Tiempo, Eventos, Canales y Calendario
COMUNICACIÓN	
SOFTWARE REMOTO	Cliente Remoto, Navegador IE, Movii, CMS, Firefox, Google Chrome, Safari
OPERACIÓN REMOTA	Vista remota, reproduccion remota y configuracion remota
SERVICIO DE RED	TCP/IP,UDP,HTTP,DDNS,SMTP(SSL),LAN,DHCP,PPPOE, FTP, RTSP
DISPOSITIVO 3G	Win Mobile, Symbian S60 3rd/5th, Iphone, Blackberry OS5.0, Android
MODULO EXTERNO 3G	Si, con USB puerto 2.0 , WCDMA Señal
WAN RJ45	10/100/1000 Mbit/s
MODULO EXTERNO WIFI	Si con USB puerto 2.0 100Metros.
INTERFAZ GRAFICA DEL USUARIO	Compatible con interfaz grafica del usuario de 16bits de color verdadero.
PROTOCOLO PTZ	1*RS485, Soporte 18 clases de protocolo
BACKUP	
INTERNO	DVD-RW Incorporado (opcional)
EXTERNO	2*USB2.0; Removible DVD-RW
RED	SI
ARCHIVO	H.264 Compresion / AVI
GENERAL	
ALARM IN/OUT	16CH / 4CH
RS-485	1
RS-232	1
UNIDAD DE DIMENSION(mm)	W478xD440xH100mm
TEMPERATURA	0° ~ 55°
HUMEDAD DE TRABAJO	10% ~ 90%
CONSUMO DE ENERGIA	DC 12V,6A,10~15W (Excluido HDD)