

P2P HDCVI ONVIF



Características

- Soporte de entrada de vídeo HDCVI / Analoga / IP
- Compresión de video dual-stream H.264 + / H.264
- Todos los canales 1080N / 720P en tiempo real o 1080P en grabación que no sea en tiempo real
- Salida de video simultánea HDMI / VGA
- Reproducción sincrónica en tiempo real de 8 canales, interfaz GRID y búsqueda inteligente
- Soporte de cámaras de red multi-marca: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotek y etc.
- ONVIF Versión 2.4.1 conformidad
- Soporte 1 HDD SATA hasta 6TB, 2 USB2.0
- Posicionamiento 3D inteligente con cámara domo PTZ*
- Supervisión de múltiples redes: Visor web, CMS (DSS / Smart PSS) y Smart Phone (DMSS)

Modelo		C5104C-1080C
Sistema		
Procesador Principal	Procesador Embebido	
Sistema Operativo	LINUX Embebido	
Vídeo		
Entrada	4 canales, BNC	
Standard	Analog	NTSC/PAL
	HDCVI	Cámara HDCVI 1080P/720P
	IP	4+2 hasta 5Mp
Audio		
Entrada	1 canal, RCA	
Salida	1 canal, RCA	
Doble vía	Reutilizar canal de entrada / salida de audio 1	
Display		
Interface	1 HDMI, 1 VGA	
Resolución	1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768	
División de la pantalla	1/4/6	
Mascara de privacidad	4 zonas rectangulares (por cámara)	
OSD	Título de cámara, tiempo, pérdida de vídeo, bloqueo de cámara, detección de movimiento, grabación	
Grabación		
Vídeo/Audio	H.264/G.711	
Compresión		
Resolución	1080P(1920×1080)/1080N(960×1080)/720P(1280×720)/960H(960×576/960×480)/D1(704×576/704×480)/HD1(352×576/352×480) / BCIF(704×288/704×240) CIF(352×288/352×240) / QCIF(176×144/176×120)	
Tasa de Grabación	Main Stream:	1080P(1~15fps) 1080N/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30fps)
	Extra Stream	D1/CIF/QCIF(1~15fps)
Bit Rate	1~6144Kb/s	
Modo de grabación	Manual, Programación (Regular (continuo), MD), Stop	
Intervalo de grabación	1 ~ 60 min (por defecto: 60 min), Pre-grabado: 1 ~ 30 sec, Post-grabado: 10 ~ 300 seg	
Detección de Vídeo		
Eventos de activación	Grabación, PTZ, Tour, Video Push, Correo electrónico, FTP, Instantáneas, Buzzer y Screen tips	
Detección de vídeo	Detección de movimiento, MD Zones: 396 (22 × 18), pérdida de vídeo y cámara en blanco	
Reproducción& Respaldo		
Reproducción sincronizada	1/4	
Modo de búsqueda	Hora / Fecha, MD & Búsqueda exacta (precisa por segundo)	
Funciones de reproducción	Reproducción, Pausa, Detener, Rebobinar, Reproducción rápida, Reproducción lenta, Archivo siguiente, Archivo anterior, Cámara siguiente, Cámara anterior, Pantalla completa, Repetir, Aleatorio, Selección de copia de seguridad, Zoom digital	
Modo de respaldo	Dispositivo USB / Grabador SATA interno / Red	
Network		
Ethernet	RJ-45 port (10/100M)	
Funciones de Red	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, SNMP, P2P	
Max. Acceso de usuarios	128 usuarios	
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone	
Almacenamiento		
HDD interno	1 puerto SATA, hasta 6 TB	
Interface auxiliar		
Interface USB	2 puertos (2 traseros), USB2.0	
General		
Alimentación	12V DC / 2A	
Consumo	10W(sin HDD)	
Ambiente de trabajo	-10°C ~ +55°C / 10%~90%RH / 86~106kpa	
Dimensiones (WxDxH)	Smart 1U, 205mm×205mm×40mm	
Peso	0.5KG(sin HDD)	

Conexión del sistema

