

NVR2104HSW4K

Video grabador de red WiFi 4 Canales

Especificaciones Técnicas

Sistema	
Procesador principal	Procesador embebido de doble núcleo
Sistema operativo	Linux embebido
Monitor	
Interfaz	1 HDMI, 1 VGA
Resolución	HDMI: 3840 x 2160, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720 VGA: 1920 X 1080, 1280 X 1024, 1280 X 720
Pantalla múltiple	1/4
OSD	Título de cámara, tiempo, pérdida de video, bloqueo de cámara, detección de movimiento, grabación
Detección y Alarma de video	
Activadores de eventos	Grabación, PTZ, Tour, Push video, Instantáneas y avisos en pantalla
Detección de video	Detección de movimiento, zonas MD: 396 (22 x 18), tampering
Entrada de alarma	ND
Salida relay	ND
Reproducción y copia de seguridad	
Reproducción	1/4
Modo de búsqueda	Hora / fecha, MD y Búsqueda exacta (Precisión de segundos), búsqueda inteligente
Funcion de reproducción	Reproducir, pausa, detener, rebobinado, reproducción rápida, reproducción lenta, siguiente archivo, archivo anterior, siguiente cámara, cámara anterior, pantalla completa, repetición, reproducción aleatoria, selección de copia de seguridad, zoom digital
Modo de copia de seguridad	Dispositivo USB / Red
Almacenamiento	
Disco duro interno	1 puerto SATA III, capacidad de hasta 4TB para cada disco duro
Modo HDD	Individual
eSATA	ND
Interfaz auxiliar	
USB	2 puertos (2 USB 3.0)
RS232	ND
RS485	ND
Soporte de terceros	

Soporte de terceros	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek, y más
Audio y video	
Entrada de cámaras IP	4 canales
Audio bidireccional	ND
Grabación	
Compresión de video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Resolución	8MP / 6MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 1.3MP / 720P etc.
Velocidad de grabación	80 Mbps
bit Rate	16Kbps ~ 20Mbps por canal
Modo de grabación	Manual, Horario (Regular, Continua), MD (Detección de video: Detección de movimiento, alteración, pérdida de video), Stop
Intervalo de registro	1 ~ 120 minutos (por defecto: 60 min), Pre-registro: 1 ~ 30 seg, Post-registro: 10 ~ 300 seg
Red	
Interfaz	1 puerto RJ-45 (10 / 100Mbps)
Wireless	IEEE802.11b/g/n (2.4 Ghz)
PoE	ND
Función de red	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtro IP, PPPoE, DDNS, P2P búsqueda de IP (soporte Dahua cámara IP, DVR, NVS, etc)
Máx. Acceso de usuario	128 usuarios
Móvil	iPhone, iPad, Android
Estandár de comunicación	ONVIF 2.4, CGI
Eléctrico	
Fuente de alimentación	Sencilla, 12V CD / 2A
Consumo de energía	<6.6W (Sin disco duro)
Ambiental	
Ambiente de trabajo	-0 ° C ~ + 40 ° C, 86 ~ 106kpa
Condiciones de almacenamiento	-20 ° C ~ + 70 ° C (- 4 ° F ~ + 158 ° F), 0 ~ 90% RH
Construcción	
Dimensiones (W x D x H)	226 mm x 226.9 mm x 40.4 mm (8.9 "x 8.9" x 1.6 ")
Peso neto	1.3kg (2.9 lb) (Sin disco duro)
Peso bruto	2.0kg (4.4 lb) (sin disco duro)