



ND9326P

Core+ AI NVR de 8 canales con PoE integrado

H.265/H.264 • Pantalla 4K • 8 puertos PoE • RAID 0, 1 • Búsqueda profunda

Especificaciones técnicas

Dispositivo

| | |
|-------------------------|--|
| Modelo | ND9326P |
| Perro guardián | Hardware + Software |
| Restauración de energía | El sistema se reinicia automáticamente después de la recuperación de energía |
| Botón de reinicio | SÍ |

Mostrar

| | |
|---------------------------|---|
| Pantalla de vista en vivo | 8 canales Pantalla multidiseño: 1x1, 2x2, 3x3, 1M+5, 1P+3, 1P+6, 2P+3, 3V |
| Salida de vídeo | HDMIx1, VGAX1 |
| Resolución de pantalla | 3840x2160, 1920x1080, 1280x720 HDMI hasta 3840 x2160, VGA hasta 1920 x1080p |
| Corrección de ojo de pez | Local: 1O, 1P, 1R, 1O3R, 1O8R, 1P3R Web: 1O, 1R, 1P |
| Operación PTZ | Control de dirección, Inicio, Iris, Preset, Patrulla (Grupo) |

Video

| | |
|------------------------------|--|
| Formato de video | MJPEG, H.264, H.265 |
| Decodificador gráfico | Decodificación de hardware |
| Resolución de decodificación | Hasta 7680x2560 |
| Capacidad de decodificación | H.265/H.264: 3840x2160 a 120 fps (4 canales) 1920x1080 a 240 fps (8 canales) |

Audio

| | |
|-------------------------|---|
| Formato de audio | G.711, G.726 |
| Entrada/salida de audio | 3.5 salida de audio de conector de teléfono x1 Entrada de audio de 3,5 jack de teléfono x1 |

Registro



| | |
|--|---|
| Tiempo de grabación (seg.) | Pre-Grabación: 5 (Max. 10) Post-Grabación: 20 (Max. 300) |
| Rendimiento de grabación | 192Mbps |
| Modo grabación | Continuo, Horario, Manual, Evento |
| Configuración de grabación | Reciclar (unidad: Día) |
| Almacenamiento y copia de seguridad | |
| Dispositivos de disco duro | Interno x2 (3,5") |
| REDADA | RAID 0,1 |
| Gestión de discos | Crear, formatear y eliminar disco HDD SMART |
| Almacenamiento externo | Almacenamiento USB (USB 3.0) |
| Exportación de clips de video | Dongle USB (formato FAT) |
| Programar copia de seguridad | FTP |
| Reproducción | |
| Reproducir Pantalla | 4 canales Pantalla de diseño múltiple |
| Control de reproducción | Regular (Reproducir, Pausa, Detener), Rebobinar, Cuadro siguiente/anterior, Control de velocidad, Calendario, Evento, Línea de tiempo, Escala de línea de tiempo, Miniatura (tablero gráfico) |
| Búsqueda de videos | Por calendario, fecha/hora y alarma |
| Explorador de miniaturas (tablero gráfico) | Listado de miniaturas de video grabado (Máx. 2 CH) |
| Instantánea | jpeg |
| Exportación de clips de video | Soportado |
| Red | |
| ethernet | Ethernet de 10/100/1000 Mbps (RJ-45) x2 |
| Total de entrada/salida de rendimiento de la red | 224Mbps |
| PoE | Puertos PoE compatibles con 802.3at /af x 8 (total máx. 120 W) |
| Gestión PoE | Soportado |
| protocolos | IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS |
| Interfaz externa | |
| USB | Frontal x1 (USB 3.0) Posterior x2 (USB 2.0) |
| Entrada de alarma | 4 |
| Salida de alarma | 1 |
| Audio | 3.5 salida de audio de conector de teléfono x1 Entrada de audio de 3.5 Phone Jack x1 (reservado) |
| Sistema | |
| Integración de cámara | ONVIF Perfil S |
| Evento | Detección de movimiento, Evento Smart VCA, Ataque cibernético, Detección PIR, Detección de manipulación, Cámara DI/DO, Cámara desconectada, Falla de disco, Disco lleno, NVR DI/DO, Error PoE |
| Acción de evento | Grabación de video, correo electrónico con instantánea, zumbador, PTZ, FTP, DO (cámara, sistema), pantalla completa, envío a CMS, notificación de la aplicación VIVOCloud |
| Gestión de usuarios | Nivel de usuario: administrador, usuario normal |
| Registro | Sistema, Grabación, Usuario, Error |
| Fecha y hora | Zona horaria, manual, sincronización automática NTP, horario de verano |
| Idioma | Checo, inglés, francés, alemán, italiano, japonés, coreano, portugués, polaco, ruso, español, chino simplificado, chino tradicional, árabe |
| Búsqueda profunda | |
| Búsqueda de objetos | Personas, Vehículo |
| Búsqueda de escenas | Cruce de línea, intrusión, merodeo |
| Búsqueda de atributos | Personas: Género, Edad, Color de la ropa, Accesorios Vehículos: Tipo, Color |



Características avanzadas

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Solución de conteo VCA | Soportado |
| Búsqueda de eventos de VCA | Soportado |
| Búsqueda inteligente II | Soportado |
| Seguridad de IoT de Trend Micro | Soportado |
| Gestión de la Ciberseguridad | Soportado |

Ciente remoto

| | |
|--------------------------|--|
| PA de software | Shepherd, VSS (Estación de seguridad VAST) |
| Aplicación móvil/tableta | iViewer (Android e iOS) |
| Navegador web | Cromo |
| VIVOCloud | Soportado |

General

| | |
|-------------------------------|--|
| Entrada de alimentación | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| El consumo de energía | máx. 190W |
| Dimensiones | 365 (ancho) x 315 (fondo) x 44 (alto) mm |
| Peso | 2,65 kg |
| Temperatura de funcionamiento | - 10 °C ~ 55 °C (14 °F ~ 131 °F) |
| Humedad | 0 ~ 95% |
| Certificaciones de seguridad | CE, FCC, VCCI, C-Tick, UL, CB, BSMI, BIS |
| Garantía | 36 meses |