



Categoría: NVR Autónomo - IP - Grabadora

Número de artículo: GD-RN-AP8632P

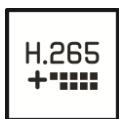
EAN CODE: 4260573060382

PROFESSIONAL

La línea de productos PROFESSIONAL cubre de manera integral los sistemas de video modernos y ofrece soluciones versátiles para diversas áreas de aplicación.

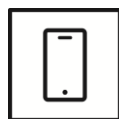
Reflejos

H.265pro+



H.265pro+ se basa en el formato estándar H.265/Codificación de vídeo de alta eficiencia (HEVC). Con H.265pro+, la calidad del vídeo es cercana a la de H.265/HEVC, pero reduce el ancho de banda de transmisión requerido y la capacidad de almacenamiento debido a tecnologías clave.

Aplicación para teléfono inteligente



La aplicación móvil fue desarrollada para facilitar a los operadores el control y la gestión efectiva de los sistemas de vídeo de forma remota, en cualquier momento. Permite ver imágenes en vivo, reproducir datos de video grabados y recibir notificaciones remotas.

Características

- Soporte de protocolo ONVIF
- Switch PoE integrado para conexión directa de cámaras IP
- Pantalla de video 4K en HDMI principal
- Función Digital Spot para transmitir el monitor CVBS Spot a la red
- Copia de seguridad de archivos grabados a través de un dispositivo USB o DVDRW opcional
- Admite el modo de expansión de cámara de ojo de pez
- Admite un máximo de resolución de grabación de 12 MP
- Multiplex (Live / Playback, Recording, Backup, Networking)
- Grabación de vídeo con sistema NAS y Disco duro local

Especificación GD-RN-AP8632P

Vídeo

Entradas IP: 32 canales

Grabación / Reproducción

Ancho de banda de grabación: 256 Mbps

Ancho de banda saliente: 256 Mbps

Resolución de grabación: 12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

Modo de grabación: Continuo, Alarma de evento, Movimiento, Pérdida de video, Programación

Modo de búsqueda: Fecha, Hora, Alarma de evento, Movimiento, Búsqueda de respaldo

Reproducción: Reproducción sincronizada de máx. 16 cámaras

Resolución de reproducción: 12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

Velocidad de fotogramas (R): 2 canales a 12 MP (20 ips), 4 canales a 8 MP (25 ips), 8 canales a 4 MP (30 ips), 16 canales a 1080p (30 ips)

Audio

Compresión de audio: G.711

General

Copia de seguridad externa: USB HDD, memoria USB, USB DVD-R, red

Máx. capacidad de almacenamiento: Hasta 10 TB de capacidad para cada HDD

Control PTZ: Panorámica, inclinación, zoom, configuración preestablecida y llamada

Almacenamiento interno básico: No

Red

Compresión de Vídeo: H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MPEG4

Seguridad cibernética: 3 niveles de gestión de usuarios: administrador, operador, usuario, cifrado AES para protección con contraseña, contraseña complicada, autenticación de inicio de sesión HTTPS (SSL), autenticación básica y implícita para HTTP / HTTPS, autenticación 802.1X, (EAP-LEAP), autenticación 802.1X (EAP-TLS), autenticación de host (dirección MAC), filtro de dirección IP, WSSE y autenticación implícita para ONVIF, RTP / RTSP sobre HTTPS, configuración de tiempo de espera de control, registro de auditoría de seguridad, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 con conjuntos de cifrado actualizados que incluyen cifrado AES 256. Gestión de certificados centralizada, protección de retardo de fuerza bruta, firmware firmado, arranque seguro mediante comprobación de software, arranque seguro mediante comprobación de hardware

Conexiones remotas: 128

Método de transmisión: Unicast, Multicast

Conexiones

Salida VGA: 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz

Salida CVBS: 1-ch, BNC (1.0 Vp -p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480

Entradas de audio: 1 canal, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)

Salidas de audio: 1 canal RCA

Entradas de alarma: 16 entradas de contacto NO/NC

Salidas de alarma: 4

Bahía para Disco Duro: 4 x SATA III, 1 x eSATA

Interfaz de red: 1x 10, 100, 1000 Base T, TX (RJ-45)

Power over Ethernet: 16 interfaces Ethernet PoE independientes de 10, 100 Mbps

Conexiones

Estándar ISO compatible : PoE IEEE 802.3 af, at

Presupuesto de PoE: 200 W

Funciones inteligentes

Detección de Movimiento: On/ Off/ Configuración de Área

Origen del Evento: Movimiento, Alarma, Pérdida de Vídeo, Sistema

Acción de evento: Ventana emergente, Relé, E-mail, FTP, Red, Zumbador, Preset PTZ

Aprobaciones

Regulación: CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS

Estándar: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Ambiental

Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)

Humedad: menos del 90%, sin condensación

Eléctrico

Voltaje de suministro: 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz

Mecánico

Chasis: Montaje en rack de 19 pulgadas, 1.5U

Dimensiones: 440 x 387 x 75 mm (17,3 x 15,24 x 3 inch)

Peso: 5200 g (11,5 lb)

Embalaje

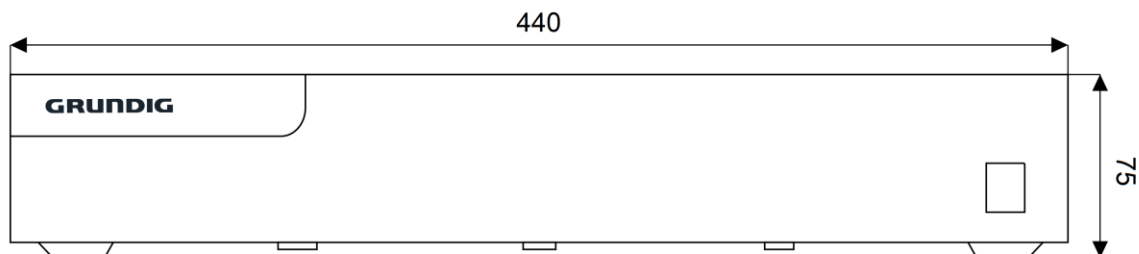
Dimensiones del paquete: 502 x 158 x 495 mm (19,8 x 6,2 x 19,5 inch)

Peso del paquete: 6900 g (15,2 lbs)

Unidad de empaque: 2

Dimensiones del paquete a granel: 523 x 340 x 522 mm (20,6 x 13,4 x 20,6 inch)

Peso del paquete a granel: 14300 g (31,5 lbs)

Dimensiones**Garantizar**

Garantizar

Todas las cámaras de las líneas de productos "SMART", "PRO" y "PREMIUM" tienen un período de garantía extendida de 5 años en piezas electrónicas, no incluido el desgaste mecánico de piezas móviles. Tenga en cuenta nuestra términos y condiciones generales de entrega.