

## GD-RT-AT5016N

Grabador de vídeo analógico HD/CVBS de 16 canales



- Hasta 18 cámaras IP
- Acepta cámaras HD-TVI, CVI, AHD, IP o analógicas (960H) para cada canal
- Multiplex (Live / Playback, Recording, Backup, Networking)
- Detecta automáticamente cámaras HD-TVI, CVI, AHD o analógicas
- Configuración RAID
- Varios modos de grabación (programada, detección de movimiento, alarma)
- Interfaz eSATA : agregue disco duro externo para aumentar la capacidad de grabación

### PREMIUM

- Línea de productos PREMIUM: para soluciones integrales con características especiales y únicas

## Especificación GD-RT-AT5016N

### Vídeo

Entradas de vídeo:	16 canales, interfaz BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), compatible con g conexión coaxitron
Entradas IP:	16 canales
Entrada HD-TVI:	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60
Entrada AHD:	5 MP, 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Entrada CVI:	5MP, 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Entrada CVBS:	PAL, NTSC

### Grabación / Reproducción

Ancho de banda de grabación:	260 Mbps
Resolución de grabación:	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF
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
Velocidad de fotogramas (R):	Stream 1, 5 MP@12ips, 4 MP@ 15ips, 3 MP@18ips, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF@25ips (P) , 30ips (N) Sub-Sstream: WD1, 4CIF, CIF@25ips (P) , 30ips (N)

### Audio

Compresión de audio:	G.711
----------------------	-------

### General

Copia de seguridad externa:	Disco Duro USB, Memoria USB, USB DVD-R, Red, eSATA
Máx. capacidad de almacenamiento:	Hasta 10 TB de capacidad para cada HDD
Control PTZ:	Panorámica, Inclinación, Zoom, OSD de cámara, Ajuste preestablecido, llamada

### Red

Compresión de Vídeo:	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Protocolo de red:	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
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 digest para HTTP / HTTPS, autenticación de host (dirección MAC), WSSE y autenticación implícita para ONVIF , Configuración de tiempo de espera de control, Registro de auditoría de seguridad, SNMP V2, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 con paquetes de cifrado actualizados que incluyen cifrado AES 256. Protección de retardo de fuerza bruta, firmware firmado, arranque seguro mediante comprobación de software, arranque seguro mediante comprobación de hardware
Conexiones remotas:	128

### Conexiones

Salida HDMI:	HDMI1 & VGA: 1920 × 1080, 60Hz, 1280 × 1024, 60Hz, 1280 × 720, 60Hz, 1024 × 768, 60Hz HDMI2: 4K (3840 × 2160) , 30Hz, 2K (2560 × 1440) , 60Hz, 1920 × 1080, 60Hz, 1280 × 1024, 60Hz, 1280 × 720, 60Hz, 1024 × 768, 60Hz
Entradas de audio:	4-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ) 1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ) dúplex

Número de artículo: GD-RT-AT5016N

EAN CODE: 4260573060580

# Grabadores | HD-analógico | HDVR Autónomo

# GRUNDIG

## Conexiones

Salidas de audio:	2 canales, RCA (2.0Vp-p, 1KΩ)
Bahía para Disco Duro:	4 x SATA III, 1 x eSATA
Entradas de alarma:	16 entradas de contacto NO/NC
Salidas de alarma:	4
Interfaz de red:	2x 10, 100, 1000 Base T, TX (RJ-45)
Interfaces en serie:	Panel frontal: 2 x USB 2.0, Panel trasero: 1 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232
Salida CVBS:	1-ch, BNC (1.0 Vp -p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480
Salida VGA:	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz

## 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

Cumple con ONVIF:	Perfil S, Perfil G
Regulación:	CE, EAC, FCC, Cumple con RoHS

## Ambiental

Temperatura de funcionamiento:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Humedad de funcionamiento:	10% ~ 90%, sin condensación

## Eléctrico

Voltaje de suministro:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
Consumo de energía:	≤ 65W sin discos duros

## Mecánico

Chasis:	Montaje en bastidor de 19 pulgadas, 2U
Dimensiones:	445 x 400 x 71 mm (17,5 x 15,7 x 2,8 inch)
Peso:	5200 g (11,5 lb)

## Accesorios:



GD-KB-AP0110M

Número de artículo: GD-RT-AT5016N

EAN CODE: 4260573060580

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

[grundig-security.com](http://grundig-security.com)

