



Categoría: HDVR Autónomo - HD-analógico - Grabadora

Número de artículo: GD-RT-BC3008N

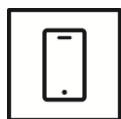
EAN CODE: 4260573062775

## ESSENTIAL

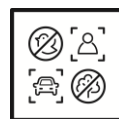
La línea de productos ESSENTIAL ofrece alto rendimiento y características esenciales, ideales para aplicaciones más pequeñas.

## Reflejos

### 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.



Esta tecnología emplea un algoritmo de aprendizaje profundo muy avanzado que puede discernir si la alarma fue activada por un humano, un vehículo o algún otro objeto.

## Essential Line

Muchas instalaciones pequeñas y medianas pueden funcionar sin requisitos especiales. En caso de incidente, la grabación de secuencias de vídeo puede ser suficiente para reconstruir los hechos a partir de las imágenes grabadas. GRUNDIG Security ofrece una amplia gama de aplicaciones estándar para cumplir con estos requisitos. Entre ellos se incluyen cámaras que ofrecen imágenes de alta resolución independientemente de las condiciones de iluminación y grabadoras que pueden almacenar secuencias de vídeo durante semanas o meses. Dado que esta práctica rara vez se utiliza debido a preocupaciones de privacidad, la línea de productos "Essential" es ideal para satisfacer las necesidades básicas con alta calidad de imagen.

## Características

- Muchas funciones inteligentes: diferenciación entre personas y vehículos, reconocimiento y detección de rostros, cruce de línea y alarma de intrusión
- Detecta automáticamente cámaras HD-TVI, CVI, AHD o analógicas
- Varios modos de grabación (programada, detección de movimiento, alarma)
- 10 pistas de grabación: se pueden utilizar hasta 2 canales IP además de los canales analógicos. En el modo IP Enhance, se pueden utilizar hasta 12 canales IP si los canales analógicos ya no están disponibles.
- Multiplex (Live / Playback, Recording, Backup, Networking)
- Integración de almacenamiento en la nube de terceros (Dropbox / Google Drive / Microsoft OneDrive)

## Especificación GD-RT-BC3008N

| Vídeo                             |  |
|-----------------------------------|--|
| Entradas de vídeo:                | 8-ch, interfaz BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), compatible con conexión coaxitron   |
| Entradas IP:                      | 4 (modo de mejora de 12 IP) hasta 6 MP   |
| Entrada HD-TVI:                   | 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25<br>Nota: La entrada de señal de 3 MP solo está disponible para el canal 1 de GD-RT-AC3004N, del canal 1/2 de GD-RT-AC3008N y para el canal 1 / 2/3/4 de GD-RT-AC3016N   |
| Entrada AHD:                      | 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30   |
| Entrada CVI:                      | 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30   |
| Entrada CVBS:                     | PAL, NTSC  |
| Grabación / Reproducción          |  |
| Ancho de banda de grabación:      | 96 Mbps  |
| Resolución de grabación:          | 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF (cuando 1080P lite no está habilitado)  |
| Modo de grabación:                | Continuo, Alarma de evento, Movimiento, Pérdida de video, Programación   |
| Modo de búsqueda:                 | Fecha, Hora, Alarma de evento, Movimiento, Búsqueda de respaldo, Búsqueda rápida por objeto o tipo de evento   |
| Reproducción:                     | Reproducción sincronizada de máx. 8 cámaras  |
| Velocidad de fotogramas (R):      | Stream 1, : when 1080p Lite mode not enabled:<br>For 3 MP stream access: 3 MP, 1080p, 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF@15ips<br>For 1080p stream access: 1080p, 720p@15ips, VGA, WD1, 4CIF, CIF@25ips (P) , 30ips (N)<br>For 720p stream access: 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF@25ips (P) , 30ips (N)<br>When 1080p Lite mode enabled: 3 MP@15ips<br>1080p lite, 720p lite, VGA, WD1, 4CIF, CIF@25ips (P) , 30ips (N)<br>Stream 2,.: WD1, 4CIF@12ips, CIF@25ips (P) , 30ips (N)  |
| 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  |
| Red                               |  |
| Compresión de Vídeo:              | H.264, H.264+, H.265, H.265pro, H.265pro+  |
| 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 de contraseña, contraseña complicada, autenticación de inicio de sesión HTTPS (SSL), autenticación básica y digest para HTTP / HTTPS, autenticación de host (dirección MAC), filtro de dirección IP, 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 conjuntos de cifrado actualizados que incluyen cifrado AES 128. Protección de retardo de fuerza bruta, firmware firmado, arranque seguro mediante comprobación de software, arranque seguro mediante comprobación de hardware |
| Conexiones remotas:               | 64   |
| Conexiones                        |  |
| Salida HDMI:                      | 1920×1080, 60Hz, 1280×1024, 60Hz, 1280×720, 60Hz, 1024×768, 60Hz   |
| Salida VGA:                       | 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz   |
| Salida CVBS:                      | 1-ch, BNC (1.0 Vp -p, 75 Ω), resolución: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480   |

**Conexiones**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Entradas de audio:     | 1 canal, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)                                      |
| Salidas de audio:      | 1-ch, RCA (2.0Vp-p, 1KΩ)  |
| Bahía para Disco Duro: | 1 x SATA III  |
| Interfaz de red:       | 1x 10, 100, 1000 Base T, TX (RJ-45)                               |
| Interfaces en serie:   | Panel frontal: 1 × USB 2.0, Panel trasero: 1 × USB 2.0, 1 x RS485 |

**Funciones inteligentes**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Detección de Movimiento:  | On/ Off/ Configuración de Área  |
| Detección de intrusiones: | Entrar y holgazanear en una región virtual predefinida  |
| Cruce de línea:           | Cruzar una línea virtual predefinida  |
| Detección facial:         | * El rostro humano que aparece en la imagen se puede detectar y desencadenar una acción de evento.<br>* solo si la cámara admite esta función |
| 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 de funcionamiento:     | 10% ~ 90%, sin condensación     |

**Eléctrico**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Voltaje de suministro: | Adaptador de alimentación 12V DC incluido |
| Consumo de energía:    | ≤ 18 W sin disco duro                     |

**Mecánico**

|              |   |
|--------------|---|
| Dimensiones: | 315 × 242 × 48 mm (12,4 × 9,5 × 1,8 inch) |
| Peso:        | 1780 g (3,9 lb)                           |

**Embalaje**

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Dimensiones del paquete:          | 485 x 290 x 85 mm (19,1 x 11,4 x 3,3 inch)   |
| Peso del paquete:                 | 2000 g (4,4 lbs)                             |
| Unidad de empaque:                | 8  |
| Dimensiones del paquete a granel: | 723 x 503 x 313 mm (28,5 x 19,8 x 12,3 inch) |
| Peso del paquete a granel:        | 16500 g (36,4 lbs)                           |

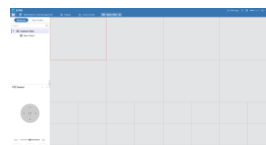
**Accesorios**



GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER



GD-SW-SCMS



GD-HW-HDD-2TB



GD-HW-HDD-4TB



GD-HW-HDD-6TB



GD-HW-HDD-8TB

## Dimensiones

---

