

## GD-RT-BC3008N

8-Kanal HD-TVI / IP / Analog Videorekorder



- Viele intelligente Funktionen: Unterscheiden von Menschen und Fahrzeugen, Gesichtserkennung und -erfassung, Linienkreuzung und Einbruchalarm
- 12 Aufzeichnungsspuren: Bis zu 4 IP-Kanäle können zusätzlich zu den Analog-Kanälen verwendet werden. Im IP-Enhance Modus können bis zu 12 IP-Kanäle bei Wegfall der Analog-Kanäle benutzt werden.
- HD-TVI, CVI, AHD oder analoge Kameras (960H) für jeden Kanal
- Multiplex (Live/Wiedergabe, Aufzeichnung, Sicherung, Netzwerk)
- Automatische Erkennung von HD-TVI, CVI, AHD oder analoge Kameras
- Verschiedene Aufzeichnungsarten (Zeitplan, Aktivität, Alarm)

### ESSENTIAL

- Produkt Line Essential: Hohe Qualität, grundlegende Funktionen und sehr viele Funktionen für kleinere Anwendungen

Artikelnummer: GD-RT-BC3008N

EAN CODE: 4260573062775

# Rekorder I HD-analog I Standalone HDVR

AUS GUTEM GRUND  
**GRUNDIG**

- Einbindung des Cloud-Speichers von  
Drittanbietern (Dropbox / Google Drive /  
Microsoft OneDrive)

Artikelnummer: GD-RT-BC3008N

EAN CODE: 4260573062775

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

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

09.11.2021 | Fehler und Änderungen vorbehalten |

Seite 2 von 5

## Technische Daten GD-RT-BC3008N

Video	
Videoeingänge:	8 Eingänge, BNC Buchse (1 Vs-s, 75 Ω), mit Coaxitron
IP Eingänge:	4 (12 IP enhance mode) bis zu 6 MP
HD-TVI Eingang:	3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25 Achtung: Der 3 MP Eingang ist nur für Kanal 1 von GD-RT-AC3004N, für Kanal 1/2 von GD-RT-AC3008N und für Kanal 1/2/3/4 von GD-RT-AC3016N verfügbar
AHD Eingang:	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
CVI Eingang:	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
FBAS Eingang:	PAL, NTSC
Aufnahme / Wiedergabe	
Bandbreite der Aufzeichnung:	96 MBps
Auflösung der Aufzeichnung:	4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF (wenn 1080P lite nicht aktiviert ist)
Aufzeichnungsmodus:	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Suchmodus:	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche, Schnelle Suche nach Objekt oder Ereignistyp
Wiedergabe:	Synchronisierte Wiedergabe für max. 8 Kameras
Bildrate:	Hauptstream: when 1080p Lite mode not enabled: For 3 MP stream access: 3 MP, 1080p, 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF@15 Bps For 1080p stream access: 1080p, 720p@15 Bps , VGA, WD1, 4CIF, CIF@25 Bps (P), 30 Bps (N) For 720p stream access: 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF@25 Bps (P), 30 Bps (N) When 1080p Lite mode enabled: 3 MP@15 Bps 1080p lite, 720p lite, VGA, WD1, 4CIF, CIF@25 Bps (P), 30 Bps (N) Substream: WD1, 4CIF@12 Bps , CIF@25 Bps (P), 30 Bps (N)
Audio	
Audiokompression:	G.711
Allgemein	
Externes Backup:	USB HDD, USB Memory, USB DVD-R, Netzwerk
Max. Speichergröße:	Bis zu 10 TB Kapazität je HDD
S/N/Z- Steuerung:	Schwenken, Neigen, Zoomen, Kamera OSD, Voreinstellungen setzen und aufrufen
Netzwerk	
Videokompression:	H.264, H.264+, H.265, H.265pro, H.265pro+
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Onlinesicherheit:	3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für den Kennwortschutz, kompliziertes Kennwort, HTTPS (SSL) -Anmeldungsauthentifizierung, Basis- und Digest-Authentifizierung für HTTP / HTTPS, Hostauthentifizierung (MAC-Adresse), IP-Adressenfilter, WSSE und Digest-Authentifizierung für ONVIF, Einstellungen für Steuerzeitüberschreitung, Sicherheitsüberwachungsprotokoll, SNMP V2, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 mit aktualisierten Verschlüsselungssuiten einschließlich AES 128-Verschlüsselung, Brute-Force-Verzögerungsschutz, signierte Firmware, sicherer Start durch Software- und Hardwareprüfung
Fernaufschaltungen:	64

## Anschlüsse

HDMI Ausgang:	1920×1080, 60Hz, 1280×1024, 60Hz, 1280×720, 60Hz, 1024×768, 60Hz
Audioeingänge:	1 RCA (2 Vss, 1kOhm)
Audioausgänge:	1 Kanal, RCA
Festplattenplätze:	1 x SATA III
Netzwerkanschlüsse:	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Schnittstelle(n):	Vorderseite: 1 × USB 2.0, Rückseite: 1 × USB 2.0, 1 x RS485
FBAS Ausgang:	1 BNC (1,0 Vs-s, 75 Ω), Auflösung: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480
VGA Ausgang:	1920×1080, 60Hz, 1280×1024, 60Hz, 1280×720, 60Hz, 1024×768, 60Hz

## Intelligent Funktionen

Bewegungserkennung:	Ein/ Aus/ Bereich einstellbar
Deep Learning Analytics:	Perimeterschutz: Erkennung von Linienkreuzungen, Erkennung von Eindringlingen, Klassifizierung von Menschen und Fahrzeugen sowie extreme Reduzierung von Fehlalarmen, die durch Objekte wie Blätter und Lichter verursacht werden. Die Schnellsuche nach Objekt oder Ereignistyp wird unterstützt.
Kreuzen von Linien erkennen:	Überschreiten einer vordefinierten Linie
Bewegungserkennung:	Eintreten und verbleiben in einem einstellbaren Bereich
Gesicht erkennen:	*Menschliches Gesicht wird im Bild erkannt und kann ein Ereignis auslösen *nur wenn Kamera diese Funktion unterstützt
Ereignisquelle:	Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System
Ereignis Aktion:	Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset

## Standards

Onvif kompatibel:	Profile S, Profile G
Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform

## Umgebung

Betriebstemperatur:	-10 °C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Rel. Luftfeuchtigkeit:	10% ~ 90% nicht kondensierend

## Elektrisch

Versorgungsspannung:	12 VDC-Netzteil inklusive
Leistungsaufnahme:	≤ 18 W ohne Festplatte

## Mechanisch

Abmessungen:	315 × 242 × 48 mm (12.4 × 9.5 × 1.8 inch)
Gewicht:	1780 g (3,9 lb)

## Abmessungen:

