

- Multiformat HD/FBAS/IP
- 4-Kanal (+2 IP)
- TVI/AHD/CVI bis 4 MP
- HDMI & VGA-Ausgang
- BNC (FBAS) Spotausgang
- Platz für 1 Festplatte
- lüfterlos



TECHNISCHES DATENBLATT

Videoeingang	4 Eingänge, BNC Buchse (1 Vs-s, 75 Ohm), mit Coaxitron
Audio	1x IN, 1x OUT
Bildraten	Hauptstrom (wenn der 1080p Lite-Modus nicht aktiviert ist): Für 4 MP Stream-Zugriff: 4 MP Lite @ 15Bps; 3 MP, 1080p, 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF bei 15 fps Für 3 MP-Stream-Zugriff: 3 MP, 1080p, 720p, VG
Integration	ONVIF (Profil S, G), P2P, SDK, RTSP, ISAPI
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bewegungserkennung	Ein/ Aus/ Bereich einstellbar
Alarmaktionen	Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset
Speichermedium	1x SATA Festplatte 3,5", bis zu 10 TB (nicht im Lieferumfang)
Videoausgang	1x HDMI, 1x VGA, 1x BNC (1,0 Vs-s, 75 Ω), Auflösung: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Schnittstellen	Vorderseite: 1 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 2.0, 1 x RS485
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Leistungsaufnahme	< 18 W ohne Festplatte
Spannungsversorgung	12 V DC, Netzteil im Lieferumfang
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Abmessungen	315 x 242 x 45 mm (B x H x T)
Gewicht	1160 g (ohne Festplatte)
Auflösung der Anzeige	1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Externes Backup	USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk
Suchmodi	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche, Schnelle Suche nach Objekt oder Ereignistyp
Aufzeichnungsmodus	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Auflösung der Aufzeichnung	4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF (wenn 1080P lite nicht aktiviert ist)
Fernkonfiguration	Internet Explorer oder CMS-Software
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Alarmauslösung	Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System
Anzeigeaufteilung	Synchronisierte Wiedergabe für max. 4 Kameras
HD-CVI Eingang	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30

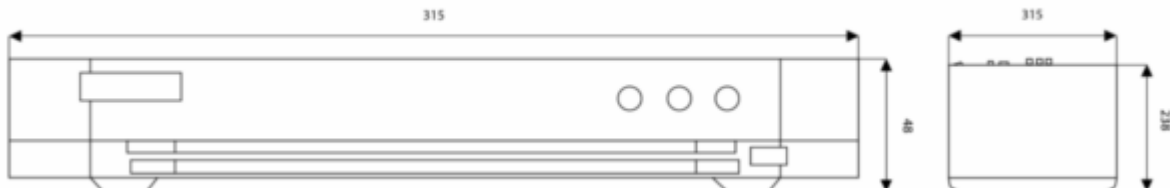
TECHNISCHES DATENBLATT

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-RTAC3008N und für Kanal 1/2/3/4 von GD-RT-AC3016N verfügbar
Anzahl Kameras	Bis zu 4 (Koaxial)
Betriebssystem	Embedded Linux
Client Software	Für Windows-PC und Smartphones
Montage	Standgerät
Bandbreite	Aufzeichnung 72 MBps
Sicherheit	3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für den Kennwortschutz, kompliziertes Kennwort, HTTPS (SSL) -Anmeldungsauthentifizierung, Basis und Digest-Authen

Der GRUNDIG GD-RT-BC3004N ist ein kompakter Digitalrekorder für bis zu 4 Kamerasignale. Er unterstützt mehrere Formate (TVI/CVI/FBAS/AHD) für Kameras, die über konventionelle Koax-Kabel angeschlossen werden.

Die Videobilder werden auf einer internen SATA HDD (optional) gespeichert. Das Menü des Geräts kann komfortabel mit Maus bedient und über Monitorausgänge (HDMI, VGA) direkt am Gerät ausgegeben werden. Über die Netzwerkschnittstelle können via Webbrowser oder der GRUNDIG Management Software die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden. Eine Maus zur direkten Bedienung des Gerätes ist im Lieferumfang enthalten.

WICHTIG: Für den sicheren Betrieb des Videorekorders sollte eine unterbrechungsfreie, überspannungsgeschützte Stromversorgung vorgesehen werden.



Abmessungen