

**GU-RN-CT816256N**  
8-Kanal IP-Rekorder

6768137

**GRUNDIG  
SMART**



- GRUNDIG Smart Serie
- Aufzeichnung bis 12 MP
- 1024 Mbps Aufnahme rate
- 2x Netzwerkanschluss
- 4x HDMI-Anschluss
- bis zu 16 Festplatten (RAID)
- 19" fähig

TECHNISCHES DATENBLATT

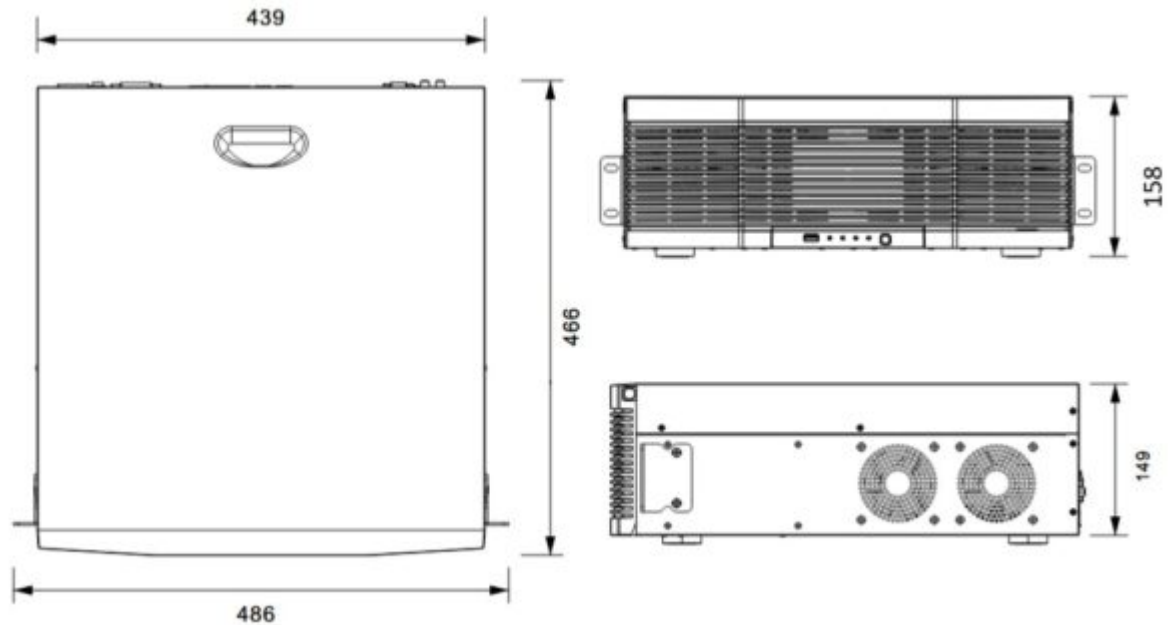
Audio	1x IN, 1x OUT
Bildraten	4K: 240 BpS, 4MP: 480 BpS, 2MP: 960 BpS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Bewegungserkennung	Einstellbar ob Personen, motorisierte oder nicht motorisierte Fahrzeuge oder nur Bewegungen erfasst werden sollen. Der Erfassungsbereich und die Empfindlichkeit können ebenfalls angepasst werden.
Alarmaktionen	E-Mail senden, Alarmkontakt auslösen, Push-Benachrichtigung für SCMS App und C-WERK, auf FTP/Cloud hochladen, Videoaufnahme und/oder Einzelbildaufnahme auslösen, Nachricht auf dem Bildschirm anzeigen
Alarm-Eingänge	16x
Alarm-Ausgänge	4x
Speichermedium	16x SATA Festplatte 3,5", bis zu 16 TB, Hot-Swap fähig (nicht im Lieferumfang)
Netzwerk	2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Schnittstellen	Vorderseite: 1x USB 2.0, Rückseite: 2x USB 3.0 + 1x RS485 + 1x RS232
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Leistungsaufnahme	≤ 8 W ohne Festplatte
Spannungsversorgung	230 V AC, redundantes Netzteil
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Abmessungen	440 x 460 x 149 mm (B x H x T)
Gewicht	12200 g (ohne Festplatte)
Anzahl Kameras	Bis zu 256
IP-Aufnahmerate	Bis zu 1024 MBit/s
Auflösung der Aufzeichnung	12 MP, 8 MP, 5 MP, 3 MP, 1080P, 960P, 720P
Aufzeichnungsmodus	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Suchmodi	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche
Anzeigeaufteilung	Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras
Externes Backup	USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID4, RAID 5, RAID6, RAID 10
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Auflösung der Anzeige	HDMI1, 2 & 3: 3840 x 2160 (EDID/4K), 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768 HDMI4: 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
Alarmauslösung	Bewegung, KI-Funktionen, Videoverlust, Netzwerkunterbrechung, Videosabotage, HDD voll, HDD-Fehler, Audiodetektion und Alarmeingänge
Fernkonfiguration	Internet Explorer oder CMS-Software
Client Software	Für Windows-PC und Smartphones
Betriebssystem	Embedded Linux
Montage	Standgerät, 19" Einbaufähig (149 mm)

Der GRUNDIG GU-RN-CT816256N ist ein NDAA konformer Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang. Das

Gerät unterstützt bis zu 256 IP Kameras und kann diese mit einer Rekorder-Gesamtbandbreite von 1024 Mbps mit bis zu 12 MP aufzeichnen. Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit bis zu 16 internen SATA-Festplatte bestückt werden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten. Das Gerät verfügt über zwei voneinander getrennte Gigabit-Netzwerk-Anschlüsse.

**Zugriff über Netzwerk/Internet:** GRUNDIG GVMS (Windows-PC), GSVM (App für Android und iPhone) - alle Clientprogramme sind kostenfrei

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



Abmessungen