

# GD-RN-DT8864N

64-Kanal IP-Rekorder

6765036

**GRUNDIG**


- Aufzeichnung bis 32 MP
- 400 Mbps Aufnahme rate
- 2x Netzwerkanschluss
- 2x HDMI & 2x VGA-Ausgang
- bis zu 8 Festplatten
- 19" fähig (2 HE / 90 mm)
- RAID konfigurierbar
- Fisheye Entzerrung
- Alarmein- & -ausgänge

## TECHNISCHES DATENBLATT

Audio	1x IN, 2x OUT
Bildraten	2-Kanäle @ 32 MP (30 Bps) + 2-Kanäle @ 8 MP (30 Bps), 10-Kanäle @ 8 MP (30 Bps), 20-Kanäle @ 4MP (30 Bps), 40-Kanäle @ 1080p (30 Bps)
Integration	P2P, ONVIF (Profil S, G, T), 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
Alarm-Eingänge	16x
Alarm-Ausgänge	9x
Speichermedium	8x SATA Festplatte 3,5", bis zu 16 TB (nicht im Lieferumfang)
Netzwerk	2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, IPv4/IPv6, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, SNMP, ISUP
Schnittstellen	Vorderseite: 2 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232
Zulassung/Zertifizierung	CE, FCC, RoHS konform
Leistungsaufnahme	Max. 550 W, 50W ohne Festplatte
Spannungsversorgung	230 V AC, redundantes Netzteil
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Abmessungen	440 x 460 x 89 mm (B x H x T)
Gewicht	10000 g (ohne Festplatte)
Client Software	Für Windows-PC und Smartphones
Montage	Standgerät, 19" Einbaufähig (2HE)
Auflösung der Anzeige	HDMI1: 8K (7680 x 4320)/30Hz, 4K (3840 x 2160)/60Hz, 4K (3840 x 2160)/30Hz, 2K (2560 x 1440)/60Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz HDMI2: 4K (3840 x 2160)/30Hz, 4K (3840 x 2160)/60Hz
Externes Backup	USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk
Suchmodi	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche
Aufzeichnungsmodus	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Auflösung der Aufzeichnung	32 MP, 24 MP, 12 MP, 8 MP, 7 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
IP-Aufnahmerate	Bis zu 400 MBit/s
Fernkonfiguration	Internet Explorer oder CMS-Software
Alarmauslösung	Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System

Anzeigeaufteilung  
Zugriffsschutz  
Anzahl Kameras  
RAID Level

Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras  
Benutzerverwaltung mit Passwort  
Bis zu 64  
0, 1, 5, 6, 10

Der GRUNDIG GD-RN-DT8864N ist ein hochleistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Das Gerät unterstützt bis zu 64 IP Kameras.

Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit acht internen SATA-Festplatten bestückt werden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Über eine Netzwerkschnittstelle können via Webbrowser oder der GRUNDIG Management Software (SCMS) 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.

## TECHNISCHES DATENBLATT