

GU-RN-AP8864N

64-Kanal IP-Rekorder ohne PoE

6768130

GRUNDIG
SMART

- GRUNDIG Smart Serie
- Aufzeichnung bis 12MP
- 640 Mbps Aufnahmerate
- 2x Gigabit LAN
- 4x HDMI-Anschluss

TECHNISCHES DATENBLATT

Audio	1x IN, 1x OUT
Bildraten	4K: 240 BpS, 4MP: 480 BpS, 2MP: 960 BpS
Integration	P2P, ONVIF (Profil S, G, T), SDK, RTSP, ISAPI
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bewegungserkennung	Einstellbar ob Personen, motorisierte oder nicht motorisierte Fahrzeuge oder nur Bewegungen erfasst werden sollen. Der Erfassungsbereich und die Empfindlichkeit können ebenfalls angepasst werden. abhängig von der GU-Serie Kamera
Objektklassifizierung	Stolperdraht, Einbruchserkennung, Nummernschilderkennung, Gesichtsdetektion, Gesichtserkennung, Objektüberwachung, Warteschlangen, Menschenansammlung, Heatmap
Analysefunktionen	E-Mail senden, Alarmkontakt auslösen, Push-Benachrichtigung für GSVM App und C-WERK, auf FTP/Cloud hochladen, Videoaufzeichnung und/oder Einzelbildaufnahme auslösen, Nachricht auf dem Bildschirm anzeigen
Alarmaktionen	16x 4x
Alarm-Eingänge	8x SATA Festplatte 3,5", bis zu 12 TB (nicht im Lieferumfang)
Alarm-Ausgänge	2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Speichermedium	Vorderseite: 1x USB 2.0, Rückseite: 2x USB 3.0 + 1x RS485 + 1x RS232
Netzwerk	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schnittstellen	≤ 8 W ohne Festplatte
Zulassung/Zertifizierung	100 – 240 V AC
Leistungsaufnahme	-10 °C bis +50 °C
Spannungsversorgung	440 x 460 x 89 mm (B x H x T)
Betriebstemperatur	7500 g (ohne Festplatte)
Abmessungen	Maus, SATA-Kabel, 19-Zoll-Rack-Einbausatz
Gewicht	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
Zubehör im Lieferumfang	USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk
Auflösung der Anzeige	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche, Intelligente Suche
Externes Backup	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Suchmodi	Bis 12 MP
Aufzeichnungsmodus	Bis zu 640 MBit/s
Auflösung der Aufzeichnung	Internet Explorer oder CMS-Software
IP-Aufnahmerate	Bewegung, KI-Funktionen, Videoverlust, Netzwerkunterbrechung, Videosabotage, HDD voll, HDD-Fehler, Audiodetektion und Alarmeingänge
Fernkonfiguration	Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras
Alarmauslösung	Benutzerverwaltung mit Passwort
Anzeigeaufteilung	Bis zu 64
Zugriffsschutz	Für Windows-PC und Smartphones
Anzahl Kameras	Standgerät
Client Software	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Montage	
RAID Level	

Der GRUNDIG GU-RN-AP8864N ist ein NDAA konformer Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang. Das Gerät unterstützt bis zu 64 IP Kameras und kann diese mit einer Rekorder-Gesamtbildrate von 960 Bilder/Sek. bei 1920x1080 Pixel (2MP) aufzeichnen. Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit einer internen SATA-Festplatte bestückt werden. Diese ist nicht im Lieferumfang enthalten. Das Gerät verfügt über zwei voneinander getrennte Netzwerkschnittstellen.

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.

NDAA ist die Abkürzung für den National Defense Authorization Act. Der John S. McCain National Defense Authorization Act (NDAA) für das Haushaltsjahr 2019 wurde am 13. August 2018 unterzeichnet und ist ab August 2020 in Kraft getreten. Das Gesetz, insbesondere Abschnitt 889, verbietet Bundesbehörden, ihren Auftragnehmern und Empfängern von Zuschüssen oder Darlehen, die Beschaffung oder Verwendung von „Telekommunikations- und Videoüberwachungsgeräten oder -dienstleistungen“ von bestimmten chinesischen Unternehmen als „wesentliche oder wesentliche Komponente eines Systems oder als kritische Technologie als Teil eines Systems“. Die Produktlinie SMART von GRUNDIG Security entspricht den Anforderungen dieses Gesetzes.