



Typ: Standalone NVR - IP - Rekorder

Artikelnummer: GD-RN-AT819128N

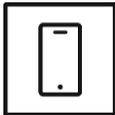
EAN CODE: 4260573060405

PREMIUM

Die PREMIUM-Produktlinie bietet vielseitige Lösungen mit einzigartigen und unvergleichlichen Funktionen.

Highlights

Smartphone App



Die mobile Anwendung wurde entwickelt, um Betreibern die effektive Steuerung und Verwaltung von Videosystemen jederzeit und aus der Ferne zu erleichtern. Es ermöglicht die Live-Bildanzeige, die Wiedergabe aufgezeichneter Videodaten und den Empfang von Fernbenachrichtigungen.

Merkmale

- Hot Spare Modus - arbeitet als Failover Server für einen anderen NVR
- Unterstützt bis zu 4K Auflösung am HDMI Ausgang
- Unterstützt Fisheye Kamera Entzerrung
- RAID konfigurierbar
- eSATA Schnittstelle zum einfachen hinzufügen externer Speichermedien
- ONVIF-Protokoll
- Intelligente Video Analyse Funktion
- Vor-Ort Bedienoberfläche auf 2 Videoausgängen mit unabhängiger Mehrfachbildarstellung
- Video Aufzeichnung mit NAS System und Lokal HDD
- Redundante Stromanschlüsse

Technische Daten GD-RN-AT819128N

Video

IP Eingänge: 128 Kanäle

Aufnahme / Wiedergabe

Bandbreite der Aufzeichnung: 576 MBps

Bandbreite am Ausgang: 512 Mbps

Auflösung der Aufzeichnung: 12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

Aufzeichnungsmodus: Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan

Suchmodus: Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche

Wiedergabe: Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras

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, Voreinstellungen setzen und aufrufen

Interner Basisspeicher: Nein

Netzwerk

Videokompression: H.265, H.265+, H.264, H.264+, MPEG4

Fernaufschaltungen: 128

Streaming Art: Unicast, Multicast

Anschlüsse

HDMI Ausgang: HDMI1: 3840 x 2160 (EDID/4K), 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
HDMI2: 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768

VGA Ausgang: 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz

Audioeingänge: 1 Kanal, RCA (2 Vss, 1kOhm)

Audioausgänge: 1 Kanal, RCA

Alarめingänge: 16 N/O oder N/C

Alarmausgänge: 8

Festplattenplätze: 16 x SATA III, 1 x e-SATA

Intelligent Funktionen

Bewegungserkennung: Ein/ Aus/ Bereich einstellbar

Ereignisquelle: Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System

Ereignis Aktion: Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset

Standards

Normen: CE, EAC, FCC, RoHS konform

Standard: ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Umgebung

Rel. Luftfeuchte: weniger als 90%

Elektrisch

Versorgungsspannung: 2 x 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz redundantes Netzteil

Leistungsaufnahme: Max. 500 W, 140 W ohne Festplatte

Mechanisch

Gehäuse:	19-Zoll Rack Einbau 3HE
Gewicht:	16.000 g (35,3lb)

Verpackung

Paketabmessungen:	635 x 572 x 293 mm (25 x 22,5 x 11,5 inch)
Paketgewicht:	18200 g (40,1 lbs)
Verpackungseinheit:	1

Zubehör

GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER



GD-SW-SCMS



GD-HW-HDD-2TB



GD-HW-HDD-4TB



GD-HW-HDD-6TB



GD-HW-HDD-8TB

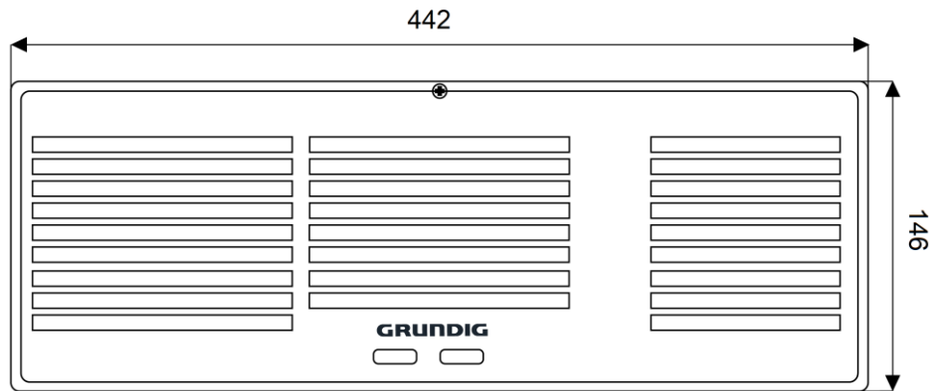


GD-KB-AP1420P



GD-KB-AT2430P

Abmessungen



Garantie

Für alle Kameras der Produktlinien „SMART“, „PRO“ und „PREMIUM“ gilt eine verlängerte Garantiezeit von 5 Jahre auf elektronische Teile, mechanischer Verschleiß an beweglichen Teilen ist nicht inbegriffen. Bitte beachten Sie unsere Allgemeine Lieferbedingungen.