

GD-RN-AC2416P

16-Kanal IP-Rekorder

6765012





- Aufzeichnung bis 8MP/4K
- 160Mbps Aufnahmerate
- 16x PoE Anschluss
- HDMI/VGA-Ausgang
- Bis zu 2 Festplatten
- Alarmeingänge & Ausgang





























Speichermedium 2x SATA Festplatte 3,5", bis zu 6 TB (nicht im Lieferumfang)

Client Software Für Windows PC und Smartphones

Betriebstemperatur -10°C ~ +55°C

Schnittstellen Vorderseite: 1 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 3.0

Zulassung/Zertifizierung CE, EAC, FCC, RoHS konform Netzwerk 1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45),

16x 10/100MBit/s PoE Ethernet Schnittstellen

Alarm Ein-/ Ausgänge 4/1

Kompression H.265, H.265+, H.264, H.264+, MPEG4 Montage Standgerät, 19" Einbaufähig (52mm)

Audio Ein-/ Ausgänge 1/1 (Chinch)

Auflösung der Anzeige 4K: 3840x2160/30Hz, 2K: 2560x1440/60Hz, 1920x1080/60Hz,

1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz

Bewegungserkennung Ein/ Aus/ Bereich einstellbar

Externes Backup USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk

Suchmodi Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche Aufzeichnungsmodus Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan

Auflösung der Aufzeichnung 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF,

DCIF, 2CIF, CIF, QCIF

Aufnahmerate 160 MBit/s

Bildrate 2 Kanäle @ 4K oder 8 Kanäle @ 1080P

Gewicht 3 kg (ohne Festplatte)

Fernkonfiguration Internet Explorer oder CMS-Software

Spannungsversorgung 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz

Leistungsaufnahme ? 280 W ? 15 W ohne Festplatte , PoE

Alarmaktionen Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset

Alarmauslösung Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System

Anzeigeaufteilung Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras

Power over Ethernet 16x PoE (IEEE802.3af/at) max. 25,5W pro Ausgang, 200W

Gesamtleistung

Abmessungen B x H x T 385 x 315x 52 mm

Zugriffsschutz Benutzerverwaltung mit Passwort

Anzahl Kameras Bis zu 16
Betriebssystem Embedded Linux

Änderungen und Irrtümer vorbehalten
ISG International tätige SICHERHEITSGESELLSCHAFT mbH - Rhinstraße 72 - 12681 Berlin
Telefon: 030-5455483 - E-Mail: shop@roteiv.de



GD-RN-AC2416P

16-Kanal IP-Rekorder

6765012

Der GRUNDIG GD-RN-AC2416P ist ein kompakter Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Das Gerät unterstützt bis zu 16 IP Kameras und kann diese mit insgesamt 200 Bilder/Sek. bei Full HD aufzeichnen (Datenrate von 160 MBit/s).

Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit zwei internen SATA-Festplatten bestückt werden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten. Das Gerät verfügt über einen eingebauten PoE Switch, durch den die angeschlossenen Kameras per Netzwerkkabel mit Strom versorgt und integriert werden.

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.