

GD-RN-AT8864N

64-Kanal Netzwerk- Videorekorder



- Hot Spare Modus - arbeitet als Failover Server für einen anderen NVR
- ONVIF-Protokoll
- Unterstützt Fisheye Kamera Entzerrung
- Aufzeichnung von bis zu 12 MP
- Unterstützt bis zu 4K Auflösung am HDMI Ausgang
- RAID konfigurierbar
- Rack-Montage 19"
- Multiplex (Live/Wiedergabe, Aufzeichnung, Sicherung, Netzwerk)
- Digitale Spot Monitor Funktion, die den FBAs Spot Monitor Ausgang ins Netzwerk streamt
- Video Aufzeichnung mit NAS System und Lokal HDD

PREMIUM

- Produkt Line PREMIUM: Für umfassende Lösungen mit besonderen und einzigartigen Eigenschaften

Artikelnummer: GD-RN-AT8864

EAN CODE: 4260573060399

Technische Daten GD-RN-AT8864N

| | |
|------------------------------|--|
| Video | |
| IP Eingänge: | 64 Kanäle |
| Aufnahme / Wiedergabe | |
| Bandbreite der Aufzeichnung: | 320M Bps oder 200M Bps (falls RAID aktiviert ist) |
| Bandbreite am Ausgang: | 256Mbps oder 200M Bps (falls RAID aktiviert ist) |
| 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 |
| Auflösung der Wiedergabe: | 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF |
| Bildrate: | 2-ch @ 12 MP (20 Bps), 4-ch @ 8 MP (25 Bps), 8-ch @ 4MP (30 Bps), 16-ch @ 1080p (30 Bps) |
| Audio | |
| Audiokompression: | G.711 |
| Allgemein | |
| Externes Backup: | USB HDD, USB Memory, USB DVD-R, Netzwerk |
| Max. Speichergröße: | Bis zu 10 TB Kapazität je HDD |
| Festplatten Array Typ: | Hot Swap Festplatte mit RAID0, 1, 5, 6, 10 storage (4 Arrays) |
| Externer Speicher: | 1 eSATA Schnittstelle |
| 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 |
| Onlinesicherheit: | 3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für den Kennwortschutz, kompliziertes Kennwort, HTTPS (SSL) -Anmeldungsauthentifizierung, Basis- und Digest-Authentifizierung für HTTP / HTTPS, 802.1X-Authentifizierung (EAP-LEAP), 802.1X-Authentifizierung (EAP-TLS), Hostauthentifizierung (MAC-Adresse), IP-Adressenfilter, WSSE- und Digest-Authentifizierung für ONVIF, RTP / RTSP über HTTPS, Einstellungen für Steuerzeitüberschreitung, Sicherheitsüberwachungsprotokoll, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2 , TLS 1.2 mit aktualisierten Cipher Suites, einschließlich AES 256-Verschlüsselung, Zentrale Zertifikatverwaltung, Brute-Force-Verzögerungsschutz, signierte Firmware, sicherer Start durch Software- und Hardwareprüfung |
| Fernaufschaltungen: | 128 |
| Streaming Art: | Unicast, Multicast |
| Anschlüsse | |
| HDMI Ausgang: | HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720, 60Hz, 1024 × 768, 60Hz HDMI2: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz |
| VGA Ausgang: | VGA1: 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz VGA2: 1920 × 1080p/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz |

Artikelnummer: GD-RN-AT8864

EAN CODE: 4260573060399

Anschlüsse

| | |
|---------------------|---|
| Audioeingänge: | 1 RCA (2 Vss, 1kOhm) |
| Audioausgänge: | 2 Kanal, RCA |
| Alarめingänge: | 16 N/O oder N/C |
| Alarmausgänge: | 4 |
| Festplattenplätze: | 8 x SATA III |
| Netzwerkanschlüsse: | 2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45) |
| Schnittstelle(n): | Vorderseite: 2 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232 |

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

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Betriebstemperatur: | -10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F) |
| Rel. Luftfeuchte: | weniger als 90% |

Elektrisch

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Versorgungsspannung: | 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz |
| Leistungsaufnahme: | ≤ 200 W ≤ 30 W ohne Festplatte , PoE |

Mechanisch

| | |
|--------------|--|
| Gehäuse: | 19-Zoll Rack Einbau 2HE |
| Abmessungen: | 442 x 465 x 92 mm (17,4 x 18,3 x 3,6 inch) |
| Gewicht: | 10000 g (22 lb) |

Zubehör:



GD-KB-AT2430P

Abmessungen:

