

GD-RN-CT8832N

32-Kanal Netzwerk- Videorekorder Raid Dual Power



- Hot Spare Modus - arbeitet als Failover Server für einen anderen NVR
- Unterstützt Fisheye Kamera Entzerrung
- Aufzeichnung von bis zu 12 MP
- Unterstützt bis zu 4K Auflösung am HDMI Ausgang
- RAID konfigurierbar
- 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
- Redundantes AC Netzteil im Lieferumfang enthalten

PREMIUM

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

Artikelnummer: GD-RN-CT8832

EAN CODE: 4260573062263

Technische Daten GD-RN-CT8832N

Video	
IP Eingänge:	32 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)
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)
Betriebssystem:	embedded Linux
Externer Speicher:	1 eSATA Schnittstelle
S/N/Z- Steuerung:	Schwenken, Neigen, Zoomen, Voreinstellungen setzen und aufrufen
Interner Basisspeicher:	Nein
Zubehör enthalten:	Optische Maus, Rack-Montagesatz, Fernbedienung, Netzkabel, Festplatten-Montagesatz
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, 1600 × 1200/60Hz, 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-CT8832

EAN CODE: 4260573062263

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:	2 x 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz redundantes Netzteil
Leistungsaufnahme:	Max. 550 W, 30W ohne Festplatte

Mechanisch

Gehäuse:	19-Zoll Rack Einbau 2HE
Abmessungen:	445 x 547 x 89 mm (17,5 x 21,5 x 3,5 inch)
Gewicht:	13000g (28,7lb)

Zubehör:



GD-KB-AT2430P