

Typ: Standalone NVR - IP - Rekorder

Artikelnummer: GD-RN-DT8864N

EAN CODE: 4260573064922

PREMIUM

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

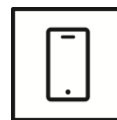
Highlights

H.265pro+



H.265pro+ basiert auf dem Standardformat H.265/High Efficiency Video Coding (HEVC). Mit H.265pro+ kommt die Videoqualität der von H.265/HEVC nahe, reduziert jedoch aufgrund von Schlüsseltechnologien die erforderliche Übertragungsbandbreite und Speicherkapazität.

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
- Aufzeichnung von bis zu 32 MP
- RAID konfigurierbar
- Video Aufzeichnung mit NAS System und Lokal HDD
- Unterstützt Fisheye Kamera Entzerrung
- Unterstützt bis zu 8K Auflösung am HDMI Ausgang
- Multiplex (Live/Wiedergabe, Aufzeichnung, Sicherung, Netzwerk)
- Redundantes AC Netzteil im Lieferumfang enthalten

Technische Daten GD-RN-DT8864N

Video	
IP Eingänge:	64 Kanäle
Aufnahme / Wiedergabe	
Bandbreite der Aufzeichnung:	400 MBps
Bandbreite am Ausgang:	400 Mpbs
Auflösung der Aufzeichnung:	32 MP, 24 MP, 12 MP, 8 MP, 7 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
Bildrate:	2-Kanäle @ 32 MP (30 Bps) + 2-Kanäle @ 8 MP (30 Bps), 10-Kanäle @ 8 MP (30 Bps) , 20-Kanäle @ 4MP (30 Bps) , 40-Kanäle @ 1080p (30 Bps)
Audio	
Audiokompression:	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC
Allgemein	
Externes Backup:	USB HDD, USB Memory, USB DVD-R, Netzwerk
Max. Speichergröße:	Bis zu 16 TB Kapazität je HDD, Hot-Swap fähig
S/N/Z- Steuerung:	Schwenken, Neigen, Zoomen, Voreinstellungen setzen und aufrufen
Interner Basisspeicher:	Nein
Netzwerk	
Videokompression:	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, IPv4/IPv6, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, SNMP, ISUP
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
RAID:	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Fernaufschaltungen:	128
Streaming Art:	Unicast, Multicast
Anschlüsse	
Videoausgänge:	1x FBAS (1Vss), BNC
HDMI Ausgang:	HDMI1: 8K (7680 x 4320)/30Hz, 4K (3840 x 2160)/60Hz, 4K (3840 x 2160)/30Hz, 2K (2560 x 1440)/60Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz HDMI2: 4K (3840 x 2160)/60Hz, 4K (3840 x 2160)/30Hz, 2K (2560 x 1440)/60Hz, 1920 x 1080p/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
VGA Ausgang:	VGA 1: 1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz VGA 2: 1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Audioeingänge:	1 Kanal, RCA (2 Vss, 1kOhm)
Audioausgänge:	2 Kanal, RCA

Anschlüsse

Alarmeingänge:	16 N/O oder N/C
Alarmausgänge:	9
Festplattenplätze:	8 x SATA III
Netzwerkanschlüsse:	2x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Schnittstelle(n):	Vorderseite: 2 x USB 2.0, Rückseite: 2 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS232

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, FCC, RoHS konform
Standard:	ONVIF (Profile S, Profil G, Profile T), ISAPI, SDK

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:	≤ 50 W ohne Festplatte

Mechanisch

Gehäuse:	19-Zoll Rack Einbau 2HE
Gewicht:	10000 g (22 lb)

Verpackung

Paketabmessungen:	710 x 585 x 245 mm (28.0 x 23.0 x 9.7 inch)
Paketgewicht:	14700 g (32,4 lbs)
Verpackungseinheit:	2
Abmessungen der Umverpackung:	645 x 590 x 460 mm (25,4 x 23,2 x 18,1 inch)
Gewicht der Umverpackung:	29900 g (65,9 lbs)

Zubehör

GD-HW-HDD-14TB



GD-HW-HDD-10TB



GD-HW-HDD-12TB



GD-KB-AP1420P



GD-KB-AT2430P