



Categoria: NVR standalone - IP - Registratore

Codice articolo: GD-RN-CT8832N

Codice EAN: 4260573062263

PREMIUM

La linea di prodotti PREMIUM offre soluzioni versatili con caratteristiche uniche e ineguagliabili.

Punti salienti

Applicazione per smartphone



L'applicazione mobile è stata sviluppata per facilitare agli operatori il controllo e la gestione efficace dei sistemi video da remoto, in qualsiasi momento. Consente la visualizzazione di immagini dal vivo, la riproduzione di dati video registrati e la ricezione di notifiche remote.

Caratteristiche

- Hot Spare Modalità - lavorando come failover Server per un altro NVR
- Supporta una risoluzione di registrazione massima di 12 MP
- Configurazione RAID
- Digital Spot Funzione per lo streaming del CVBS Spot monitorare in rete
- Alimentatore CA ridondante incluso
- Supporta la modalità di espansione della fotocamera fisheye
- Risoluzione sino a 4K su uscita video HDMI
- Multiplex (Live/Playback, Registrazione, Backup, Networking)
- Videoregistrazione con Sistema NAS e HDD Locale

Specifiche Tecniche GD-RN-CT8832N

Video	
Entrate IP:	32 canali
Registrazione / riproduzione	
Banda in Registrazione:	320 Mpbs o 200 Mbps (quando RAID è abilitato)
Larghezza di banda in uscita:	256 Mpbs o 200 Mbp (quando RAID è abilitato)
Risoluzione di registrazione:	12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Modalità di registrazione:	Continuous, Event Alarm, Motion, Video Loss, programma
Modalità di ricerca:	Data, ora, evento Alarm, Motion, Search Backend
Playback:	Riproduzione sincronizzata di max. 16 Telecamere
Risoluzione di riproduzione:	12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Frame Rate:	2-ch @ 12 MP (20fps) , 4-ch @ 8 MP (25fps) , 8-ch @ 4MP (30fps) , 16-ch @ 1080p (30fps)
Generale	
Backup esterno:	USB HDD, USB Memoy, USB DVD-R, Network
Max. estensione dello storage:	Fino a 10 TB capacità di ogni HDD
Controllo PTZ:	Panoramica, inclinazione, zoom, impostazione predefinita e chiamata
Storage Incluso:	No
Rete	
Compressione video:	H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MPEG4
Sicurezza informatica:	3 livelli di gestione degli utenti: amministratore, operatore, utente, crittografia AES per protezione con password, password complicata, autenticazione di accesso HTTPS (SSL), autenticazione di base e digest per HTTP / HTTPS, autenticazione 802.1X, (EAP-LEAP), autenticazione 802.1X (EAP-TLS), Autenticazione host (indirizzo MAC), Filtro indirizzo IP, WSSE e autenticazione digest per ONVIF, RTP / RTSP su HTTPS, Impostazioni timeout di controllo, Registro di controllo sicurezza, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2 , TLS 1.2 con suite di cifratura aggiornate che includono crittografia AES 256., Gestione centralizzata dei certificati, Protezione contro Bruit-Force-Attack, Firmware firmato, Avvio protetto tramite controllo software, Avvio protetto tramite controllo hardware
Raid:	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Connessioni remote:	128
Tipologia Streaming:	Unicast, Multicast
Connessioni	
Uscita HDMI:	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
Ingressi Audio:	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)
Uscita(e) audio:	2-ch, RCA (2.0Vp-p, 1KΩ)
Ingresso(i) d'allarme:	16 contatto entrata N/O o N/C
Uscita(e) d'allarme:	4
Harddisk bay:	8 x SATA III
Interfacce di rete:	2x 10, 100, 1000 Base T, TX (RJ-45)
Interfaccia(e) Seriale:	Pannello frontale: 2 × USB 2.0, pannello posteriore: 1 × USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232
Interfacce:	1x eSATA
Funzioni intelligenti	
Motion Detection:	On, Off, impostazione dell'area

Funzioni intelligenti

Event Source:	Motion, Alarm, Video Loss, System
Evento Azione:	Pop-Up, Relay, E-Mail, FTP, Network, Buzzer, PTZ Preset

Approvazioni

Normative:	CE, EAC, FCC, RoHS Compliant
Standards:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Ambientale

Temperatura d'utilizzo:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Umidità:	Meno del 90%, senza condensa

Elettrico

Alimentazione:	2 x 100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz alimentatore ridondante
Absorbimento Potenza:	Massimo 550 W, 30 W senza disco rigido

Meccanico

Chassis:	19-inch cremagliera montata, 2U
Peso:	13000g (28.7lb)

Imballaggio

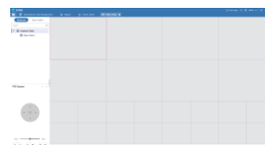
Dimensioni del pacco:	565 x 555 x 210 mm (22,2 x 21,9 x 8,3 inch)
Peso del pacco:	12000 g (26,5 lbs)
Unità di imballaggio:	2
Dimensioni del pacco sfuso:	645 x 590 x 460 mm (25,4 x 23,2 x 18,1 inch)
Peso del pacco sfuso:	30100 g (66,4 lbs)

Accessori

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

Garanzia

Tutte le camere delle linee di prodotti "SMART", "PRO" e "PREMIUM" hanno un periodo di garanzia esteso di 5 anni sulle parti elettroniche, non è inclusa l'usura meccanica delle parti in movimento. Si prega di notare il nostro termini e condizioni generali di consegna.