



Kategorie: Samostatné HDVR - HD analog - Rekordér

Číslo položky: GD-RT-AT8016N

EAN kód: 4260573064342

PREMIUM

Produktová řada PREMIUM nabízí všestranná řešení s jedinečnými a jedinečnými vlastnostmi.

Zvýraznění

Aplikace pro chytré telefony



Mobilní aplikace byla vyvinuta s cílem usnadnit operátorům efektivní ovládání a správu videosystémů na dálku, kdykoli. Umožňuje živé sledování obrazu, přehrávání nahraných videodat a příjem vzdálených upozornění.

Klasifikace objektu



Tato technologie využívá vysoce pokročilý algoritmus hlubokého učení, který dokáže rozpoznat, zda byl poplach spuštěn člověkem, vozidlem nebo nějakým jiným předmětem.

Funkce

- Hluboké učení - bahaviorská analýza založená na algoritmu hlubokého přechodu, jako je křížení linie, vstup a výstup z regionu, narušení
- Lze připojit HD-TVI, HD-CVI, AHD, IP nebo analogové kamery (960H) pro každý kanál
- Multiplex (Živý náhled / Přehrávání / Nahrávání / Zálohování / Síť)
- Rozlišení 4K pro velmi detailní záběry
- Konfigurace RAID
- Rozhraní eSATA: lze připojit externí pevný disk pro zvýšení kapacity záznamu

Technické specifikace GD-RT-AT8016N

Video

Video vstupy:	16 kanálů, BNC rozhraní (1.0 Vp-p, 75 Ω) , podpora koaxitronového spojení
Vstupy IP:	18 (režim rozšíření 34 IP) až 12 MP rozlišení
Vstup HD-TVI:	8 MP, 3K, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60
Vstup AHD:	5 Mpix, 4 Mpix, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Vstup HD-CVI:	4 Mpix, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Vstup CVBS (analog):	PAL, NTSC

Nahrávání / Přehrávání

Datový tok záznamu:	320 Mbit/s
Rozlišení záznamu:	8 MP, 3K, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF
Režim záznamu:	Kontinuální, Alarm událostí, Pohyb, Ztráta videa, Plán
Režim vyhledávání:	Datum / Čas / Událost / Pohyb / Zálohování
Přehrávání:	Synchronizované přehrávání max. 16 kamer
Snímková frekvence:	Hlavní stream: 8 Mpix@8fps, 3K@12fps, 5 Mpix@12fps, 4 Mpix@15fps, 3 Mpix@18fps, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF@25fps (P), 30fps (N) Dílní stream: WD1, 4CIF, CIF@25fps (P), 30fps (N)

Audio

Audio komprese:	G.711 u
Audio datový tok:	64 Kbps

Obecné

Externí zálohování:	USB HDD, USB paměť, USB DVD-R, síť, eSATA
Max. kapacita HDD:	Kapacita až 12 TB pro každý pevný disk
PTZ ovládání:	Pan, Tilt, Zoom, Preset set a call
Příslušenství v ceně:	Myš, sata kabel, 19palcová sada pro montáž do racku

Sít

Video komprese:	H.264, H.264+, H.265, H.265pro, H.265pro+
Síťové protokoly:	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF, SNMP
Kybernetická bezpečnost:	3 úrovně správy uživatelů: administrátor, operátor, uživatel, šifrování AES pro ochranu hesla, komplikované heslo, ověřování přihlášení HTTPS (SSL), základní a ověřovací ověřování pro HTTP / HTTPS, ověřování hostitele (adresa MAC), ověřování WSSE a ověřování pro ONVIF , Nastavení časového limitu řízení, Protokol bezpečnostního auditu, SNMP V2, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 s aktualizovanými šifrovacími sadami včetně šifrování AES 256., Brute Force Delay Protection, Podepsaný firmware, Zabezpečené spuštění pomocí kontroly softwaru, Zabezpečené spuštění pomocí kontroly hardwaru
RAID:	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Vzdálená připojení:	128

Rozhraní pro připojení

Výstup HDMI:	HDMI1 & VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz HDMI2: 4K (3840 × 2160) /30Hz, 2K (2560 × 1440) /60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Výstup VGA:	1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Výstup CVBS (analog):	1 kanál, BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω) , rozlišení: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480
Audio vstupy:	4 kanály, RCA (2,0 Vp-p, 1kΩ) 1 kanál, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ) duplex
Audio výstupy:	2 k, RCA (2.0Vp-p, 1KΩ)

Rozhraní pro připojení

Vstupy alarmu:	16 kontaktní vstup N/O nebo N/C
Výstupy alarmu:	4
Harddisk:	4 x SATA III, 1 x eSATA
Síťové rozhraní:	2x 10, 100, 1000 Základna T, TX (RJ-45)
Sériové rozhraní:	Přední panel: 2 × USB 2.0, Zadní panel: 1 × USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232

Inteligentní funkce

Detekce pohybu:	Zapnuto, Vypnuto, Nastavení oblasti
Zdroj události:	Pohyb, Alarm, Ztráta videa, Systém
Akce po události:	Zpráva na monitor / Sepnutí relé / E-mail / FTP / Síť / Bzučák / PTZ preset

Certifikace

Certifikace:	Ce, EAC, FCC, RoHS koMpixatibilní
Standardy:	ONVIF (Profil S, Profil G), ISAPI

Prostředí instalace

Provozní teplota:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Provozní vlhkost:	10% ~ 90%, nekondenzující

Napájení / Spotřeba

Napájecí napětí:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
Spotřeba energie:	≤ 35 W bez pevných disků

Mechanické údaje

Rám :	19 palcová montáž do racku, 1.5U
Rozměry:	445 × 400 × 71 mm
Hmotnost:	5000 g (11.03 lb.)

Balení

Rozměry balení:	502 x 158 x 495 mm (19,8 x 6,2 x 19,5 inch)
Hmotnost balení:	6900 g (15,2 lbs)
Jednotka balení:	2
Rozměry velkoobjemového balení:	523 x 340 x 522 mm (20,6 x 13,4 x 20,6 inch)
Hmotnost hromadného balení:	14300 g (31,5 lbs)

Príslušenství

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

Záruka

Všechny fotoaparáty v produktových řadách „SMART“, „PRO“ a „PREMIUM“ mají prodlouženou záruční dobu ve výši 5 let na elektronické části, mechanické opotřebení pohyblivých částí není zahrnuto. Vezměte prosím na vědomí naše všeobecné dodací podmínky.