

GD-RN-AP8632P

Enregistreur IP (NVR) 32 voies avec switch PoE intégré (16 Voies)



- Compatible protocole ONVIF
- Fonction de redressement de caméra panoramique 360° en direct et relecture (avec logiciels compatibles)
- Switch PoE intégré pour la connection directe des caméras IP
- Accepte une résolution d'enregistrement maximale de 12 MP
- Résolution d'affichage 4K sur HDMI principal
- Multiplex (Live/Relecture, Enregistrement, Sauvegarde, Réseau)
- Spot numérique fonction pour diffuser le CVBS Moniteur spot dans le réseau
- Enregistrement Vidéo sur serveur NAS et Disque dur local
- Sauvegarde sur périphérique USB ou Graveur DVD optionnel

PROFESSIONAL

- Gamme de produits PROFESSIONAL: ces produits couvrent la plupart des applications des systèmes vidéo modernes

Référence: GD-RN-AP8632P

CODE EAN: 4260573060382

Specification GD-RN-AP8632P

Vidéo	
Entrée(s) IP:	32 voies
Enregistrement / lecture	
Bande passante d'enregistrement:	256Mbps
Bande passante sortante:	256Mbps
Résolution d'enregistrement:	12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Mode d'enregistrement:	Continue, Evénement d'alarme, Mouvement, Perte vidéo, Programmation
Mode recherche:	Date/heure, événements alarmes, mouvement, recherche sauvegarde
Lecture:	Relecture synchronisée de 16 caméras max.
Résolution de lecture:	12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Taux de trame:	2 voies @ 12 MP (20ips), 4 voies @ 8 MP (25ips), 8 Voies @ 4MP (30ips), 16 Voies @ 1080p (30ips)
L'audio	
Compression audio:	G.711
Général	
Sauvegarde externe:	USB HDD, Memoire USB, USB DVD-R, reseau numérique,
Capacité max. de stockage:	Jusqu'à 10TB capacité pour chaque disque dur
Contrôle PTZ:	Panoramique, inclinaison, zoom, pré-réglage défini et appel
Stockage de base interne:	Sans
Réseau	
Compression vidéo:	H.265, H.265+, H.264, H.264+, MPEG4
Cyber-sécurité:	3 niveaux de gestion des utilisateurs: administrateur, opérateur, utilisateur, cryptage AES pour la protection par mot de passe, mot de passe compliqué, authentification de connexion HTTPS (SSL), authentification de base et digest pour HTTP / HTTPS, authentification 802.1X, (EAP-LEAP), authentification 802.1X (EAP-TLS), Authentification d'hôte (adresse MAC), Filtre d'adresse IP, WSSE et authentification Digest pour ONVIF, RTP / RTSP sur HTTPS, Paramètres de délai de contrôle, Journal d'audit de sécurité, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 avec suites de chiffrement mises à jour, y compris le cryptage AES 256., Gestion centralisée des certificats, protection contre les délais Brute Force, micrologiciel signé, démarrage sécurisé par vérification du logiciel, démarrage sécurisé par vérification du matériel
Connexions distantes:	128
Méthode de streaming:	TCP, UDP (Unicast, Multicast)
Connexions	
Sortie(s) HDMI:	4K (3840*2160), 60Hz, 4K (3840*2160), 30Hz, 1920*1080P, 60Hz, 1600*1200, 60Hz, 1280*1024, 60Hz, 1280*720, 60Hz, 1024*768, 60Hz
Sortie(s) VGA:	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
Sortie(s) CVBS:	1 voie, BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω), résolution: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480
Entrée(s) audio:	1 voie, RCA (2,0 Vp-p, 1kΩ)
Sortie(s) audio:	1 voie, RCA

Référence: GD-RN-AP8632P

CODE EAN: 4260573060382

Connexions

Entrée(s) d'alarme:	16 contacts entrées N/O ou N/F
Sorties d'alarme:	4
Baie de disques durs:	4 x SATA III, 1 x eSATA
Interfaces réseau:	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Alimentation par Ethernet:	16 indépendant 10, 100 Mbps PoE Ethernet interfaces
Norme ISO prise en charge:	PoE IEEE 802.3 af, at
Budget PoE:	200W
Interface série:	Panneau avant: 2 x USB 2.0, panneau arrière: 2 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232

Funciones inteligentes

Détection de mouvement:	On/Off/ Réglage de zone(s)
Sources d'événements:	Détection de mouvements, Alarme (contact d'entrée), Perte vidéo, Système
Action sur événement:	Pop-up, relais, E-Mail, FTP, réseau, ronfleur, préposition dôme

Approbations

Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Environnement

Température d'utilisation:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Humidité:	Moins que 90%, sans condensation

Électrique

Alimentation:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
Consommation:	≤ 300 W ≤ 20 W sans disque dur, PoE

Mécanique

Châssis:	Rackable 19 pouces, 1,5U
Dimensions:	440 x 387 x 75 mm (17.3 x 15.24 x 3 inch)
Poids:	5200 g (11,5 lb)

Dimensions:

