



Catégorie: Autonome - IP - Enregistreur

Référence: GD-RN-AP8616P

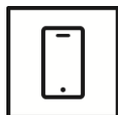
CODE EAN: 4260573060375

PROFESSIONAL

La gamme de produits PROFESSIONAL couvre de manière complète les systèmes vidéo modernes et offre des solutions polyvalentes pour différents domaines d'application.

Points forts

Application pour smartphone



L'application mobile a été développée pour aider les opérateurs à contrôler et gérer efficacement les systèmes vidéo à distance, à tout moment. Il permet la visualisation d'images en direct, la lecture de données vidéo enregistrées et la réception de notifications à distance.

Caractéristiques

- Compatible protocole ONVIF
- Fonction de redressement de caméra panoramique 360° en direct et relecture (avec logiciels compatibles)
- Accepte une résolution d'enregistrement maximale de 12 MP
- Multiplex (Live/Relecture, Enregistrement, Sauvegarde, Réseau)
- Boitier rack 19
- Switch PoE intégré pour la connection directe des caméras IP
- Résolution d'affichage 4K sur HDMI principal
- Enregistrement Vidéo sur serveur NAS et Disque dur local

Specification GD-RN-AP8616P

Vidéo

Entrée(s) IP: 16 Voies

Enregistrement / lecture

Bande passante d'enregistrement: 160 Mbps

Bande passante sortante: 256 Mbps

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, Evenement 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, préréglage 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) vidéo: 1x CVBS (1 Vcc) BNC

Sortie(s) 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

Sortie(s) VGA: 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz

Entrée(s) audio: 1 voie, RCA (2,0 Vp-p, 1kΩ)

Sortie(s) audio: 1 voie, RCA (2,0Vp-p, 1KΩ)

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

Connexions

Interfaces réseau:	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Alimentation par Ethernet:	16 independent 10, 100 Mbps PoE Ethernet interfaces
Norme ISO:	PoE IEEE 802.3 af, at
Budget PoE:	200W
Interface série:	Panneau avant: 2 x USB 2.0, panneau arrière: 1 x USB 3.0, 1 x RS-485, 1x RS-232

Fonctions intelligentes

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

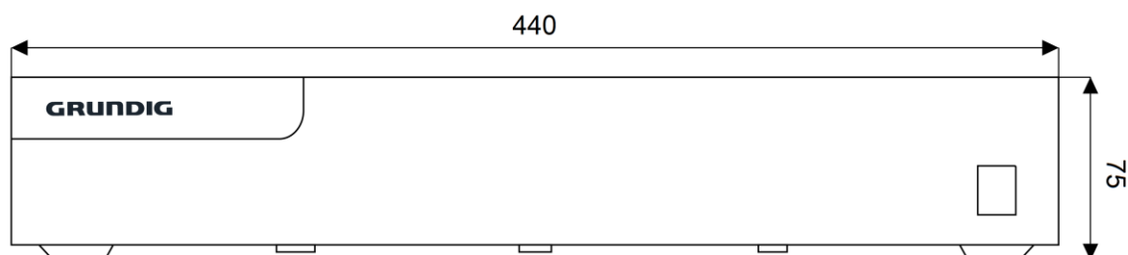
Alimentation:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
---------------	----------------------------

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)

Emballage

Dimensions du colis:	502 x 158 x 495 mm (19,8 x 6,2 x 19,5 inch)
Poids du colis:	6900 g (15,2 lbs)
Unité de conditionnement:	2
Dimension du colis en vrac:	523 x 340 x 522 mm (20,6 x 13,4 x 20,6 inch)
Poids du colis en vrac:	14300 g (31,5 lbs)

Dimensions

Garantie

Toutes les caméras des gammes de produits « SMART », « PRO » et « PREMIUM » bénéficient d'une période de garantie prolongée de 5 ans sur les pièces électroniques, l'usure mécanique des pièces mobiles n'est pas incluse. Veuillez noter nos conditions générales de livraison.