

## GD-RT-AP5008P

Enregistreur Tribride 8 Voies IP/ HD-TVI/ Analogique PoC



- Boitier rack 19
- Accepte indifféremment des caméras HD-TVI, CVI, AHD ou analogiques (960H) pour toutes les voies
- Multiplex (Live/Relecture, Enregistrement, Sauvegarde, Réseau)
- Détecte automatiquement les caméras HD-TVI, CVI, AHD ou analogiques
- Différentes fonctions d'enregistrement (programmé, mouvement, alarme)

### PROFESSIONAL

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

Référence: GD-RT-AP5008P

CODE EAN: 4260573060566

## Specification GD-RT-AP5008P

### Vidéo

Entrée(s) vidéo:	8 Voies, BNC interface (1,0 Vp-p, 75 Ω), supporting PoC & coaxitron connection
Entrée(s) IP:	12 (16 IP enhance mode) jusqu'à 8 MP
Entrée(s) HD-TVI:	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50, 720p60
Entrée(s) AHD:	5 MP, 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Entrée(s) CVI:	4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
Entrée(s) CVBS:	PAL, NTSC

### Enregistrement / lecture

Débit Vidéo:	32 Kbps ~ 10 Mbits
Bande passante d'enregistrement:	128 Mbps
Résolution d'enregistrement:	8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF
Mode d'enregistrement:	Continue, Evenement d'alarme, Mouvement, Perte vidéo, Programmation
Mode recherche:	Date/heure, événements alarmes, mouvement, recherche sauvegarde
Lecture:	Relecture synchronisée de 8 caméras max.
Taux de trame:	Flux principale: 8 MP@8Ips, 5 MP@12Ips, 4 MP@15Ips, 3 MP@18Ips, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF@25Ips (P), 30Ips (N) Sous-flux: WD1, 4CIF, CIF@25Ips (P), 30Ips (N)

### 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:	Site/Azimet/Zoom, menus caméra, prépositions réglages/appels

### Réseau

Compression vidéo:	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Protocole réseau:	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
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 d'hôte (adresse MAC), WSSE et authentification digest pour ONVIF, Paramètres de délai d'expiration du contrôle, Journal d'audit de sécurité, SNMP V2, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 avec suites de chiffrement mises à jour, y compris le cryptage AES 256., Protection contre les délais Brute Force, Micrologiciel signé, Démarrage sécurisé par vérification du logiciel, Démarrage sécurisé par vérification du matériel
Connexions distantes:	128

### Connexions

Sortie(s) HDMI:	4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
Entrée(s) audio:	4 voies RCA (2,0Vp-p, 1KOhms)

Référence: GD-RT-AP5008P

CODE EAN: 4260573060566

# Enregistreurs I HD-analogique I

## Enregistreurs Autonomes

**GRUNDIG**

### Connexions

Sortie(s) audio:	1 voie, RCA (2,0Vp-p, 1K $\Omega$ )
Baie de disques durs:	2 x SATA III
Interface PoC:	8 Voies
Entrée(s) d'alarme:	8 contacts entrées N/O ou N/F
Sorties d'alarme:	4
Interfaces réseau:	1x RJ45 Gbit LAN
Interface série:	Panneau avant: 2 x USB 2.0, panneau arrière: 2 x USB 3.0, 1 x RS-485
Sortie(s) CVBS:	1 voie, BNC (1,0 Vp-p, 75 $\Omega$ ), résolution: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480
Sortie(s) VGA:	1280 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz

### 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

Compatible ONVIF:	Profil S, Profil G
Normes:	CE, EAC, FCC, RoHS Conforme

### Environnement

Température d'utilisation:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Humidité de fonctionnement:	10% ~ 90%, humidité relative

### Électrique

Alimentation:	48 Vcc (adaptateur 230 vac fourni)
Consommation:	< 60 W sans disc dur, PoC

### Mécanique

Dimensions:	380 x 315 x 52mm (15,2 x 12,4 x 2,0 inch)
Poids:	2000 g (4,4 lb)

## Dimensions:

Référence: GD-RT-AP5008P

CODE EAN: 4260573060566

© Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

[grundig-security.com](http://grundig-security.com)

