



**L'enregistreur numérique multi canaux MDR est un appareil d'archivage pour l'enregistrement de la voix.**  
**En fonction de sa configuration, il peut être équipé jusqu'à 128 voies analogiques, 64 canaux RNIS (T0/S0) ou 120 entrées numériques et avec une fonction de réécoute immédiate.**

## Caractéristiques techniques

- Synchronisation horaire,
- Nouvelle interface moderne Homme/machine nouveaux menus,
- Création de commentaires, analyses des communications,
- Indexation des canaux par noms d'utilisateurs,
- Archivage serveur NAS ouvert,
- Multi critères de recherche,
- Mixage des voies analogiques, numériques, RNIS, VoIP,
- HDD Serial ATA, Gestion TCP/IP ouverte (SSD en option),
- Environnement Microsoft Windows XP Pro/serveur, Windows 7,
- Extraction formats ASSMANN, Wav, Mp3,
- Base SQL serveur Intégrée,
- Compatible avec tous les constructeurs téléphoniques numériques,
- Full logiciel IP.

\* Photos non contractuelles

Grâce à son architecture et les multiples possibilités de réglage et de configuration, le MDR peut convenir à presque tous les PABX / Autocommutateurs.

Le système MDR possède une architecture ouverte et il peut être étendu et remis à jour n'importe quand.

Tous les enregistrements sont placés sur un disque dur tampon, puis ils sont copiés sur le support d'enregistrement avec un temps de décalage court. Ceci garantit qu'aucune donnée n'est perdue lorsque l'on change le support d'enregistrement.



#### AGRÉMENTS :

- Ministère de la Défense
- Ministère de l'intérieur
- Organisme de formation
- Ministère des transports
- Compatible ANTARES

## Capacité / Archivage

- Capacité interne d'enregistrement extensible.
- RAID1 ou RAID5 natif.
- Archivage interne sur un ou deux graveurs DVD RAM de dernière génération
- Archivage externe sur système en réseau LAN, stockage lié au réseau (NAS, ...)
- Base SQL interne pour une gestion de plus de 4 000 000 d'enregistrements.
- Gestion de la durée légale de message avec Times to Life par canal.
- Exportations des messages sous différents formats : ASSMANN, .WAV ou MP3.

## Recherche & Lecture

- Écoute en temps réel ou différé, simple ou multiple, création de Scénario de relecture.
- Recherche Multicritères, plus de 20 Choix différents : nom de piste, durée, numéro de téléphone, temps,...
- Recherche et Lecture sur Tampon RI, DVD en local ou via le réseau Lan ou Interface Web.
- Interface Réseau spécifique pour les dispatchers urgentistes.

## Interface

- Système d'exploitation Windows XP Pro, Windows 7.
- Interface conviviale avec menu contextuel d'aide.
- Gestion des accès par mots de passe avec différents niveaux de droits: écoute, gestion technique ou autre.
- Administration locale ou déportée via Lan ou Interface Web.

\* Photos non contractuelles