

Systeme d'enregistrement audio téléphonique et radio VSLogger - Adutante



Caractéristiques résumées

- Milesys distributeur du produit VSLogger-Adutante depuis 2009 (Editeur de la solution et partenaire technique : VERSADIAL USA).
- Jusqu'à 256 canaux d'enregistrement de tout type (numériques TDM, analogiques, liens radio, IP VoIP) par enregistreur de base.
- Consolidation possible à plus de 1000 canaux en configuration multi-sites (accès IP unique en recherche / réécoute / extraction).
- Adaptable aux principaux PABX/IPBX du marché (Cartes/drivers analogique/TDM/ISDN sur base HW Audiocodes, Synway).
- Enregistrement VoIP passif (sans rajout HW) suivant protocoles SIP, H323, Cisco SCCP, MGCP, Unistim, MS Lync, Alcatel UA IP ...
- Enregistrement passif sur lignes opérateur (RTC analogique, ISDN E1/T0/S0-ETSI/QSIG, IP SIP Trunk, IP H323 ...).
- Enregistrement passif sur extensions / postes traditionnels de type analogique, ISDN S0, TDM (numérique propriétaire).
- Enregistrement passif des extensions IP-SIP ou IP-propriétaires derrière IPBX (Cisco SCCP, Siemens HFA, Alcatel UA-IP ...).
- Enregistrement passif de postes IP-SIP directement connectés à opérateur téléphonique public (IP Centrex) : Keyyo, Ovh, Orange ...
- Enregistrement actif possible en VoIP par couplages spécifiques (type CISCO BIB, SIPREC, Lien radio IP NF399 ...).
- Stockage et archivage optimisés – Nombreux critères de recherche / réécoute / extraction (wav) sur enregistrements.
- Architecture PC Windows Web https – Administration / exploitation IP à distance par navigateur Internet compatible HTML5