

# VOCALYS Vision

## Transmetteur téléphonique de vidéosécurité

Complément idéal de toutes installations anti-intrusion, Vocalys Vision permet une levée de doute rapide et fidèle. En mode alarme il transmet automatiquement sur le réseau téléphonique analogique la vidéo de l'intrusion vers un simple ordinateur équipé du logiciel WinVision. En mode vidéosurveillance, il est possible de visualiser chaque zone individuellement ou en mode quadravision. Vocalys Vision c'est aussi un système autonome qui peut s'appliquer à la surveillance distante d'équipements techniques, contrôle d'accès, élevage, ...



- Acquisition vidéo de 1 à 4 caméras
- 4 entrées et 4 sorties T.O.R.
- Transmission RTC par modem intégré
- Appel automatique sur alarme
- Vidéosurveillance / Levée de doute

# VOCALYS Vision

Caractéristiques :

- Entrées vidéo (Composite 1Vpp / 75Ω) : 4
- Entrées d'alarme : 4
- Sorties asservies ou non : 4
- Accès ligne téléphonique : 1
- Port de communication local (RS232) : 1
- Modem intégré 56K : 1
- Capacité d'acquisition : 1 image / 125 ms
- Vidéo d'alarme (une par caméra) : environ 8 sec
- Résolution des images : 320 x 240 pixels
- Numéro d'appel : 2
- Accès sécurisé par code secret : 1
- Alimentation : 12 vcc / 80 mA

## WinVision

Logiciel fonctionnant dans l'environnement Windows, il permet d'acquérir et de stocker les alarmes vidéo, de se connecter sur les sites distants pour effectuer une levée de doute et/ou une vidéosurveillance.

Caractéristiques :

- Acquisition et stockage des vidéos d'alarme
- Acquisition et archivage des défauts caméra
- Paramétrage de la carte Vocalys Vision (en local et à distance)
- Visualisation en temps réel d'une des quatre caméras
- Activation sélective des sorties (recopie entrée ou télécommande)
- Affichage en mode quadravision
- Gestion des historiques (fonction magnétoscope)

