

SPI BOX

La Vidéosurveillance PORTABLE

**Enregistreur/Transmetteur
Serveur numérique**

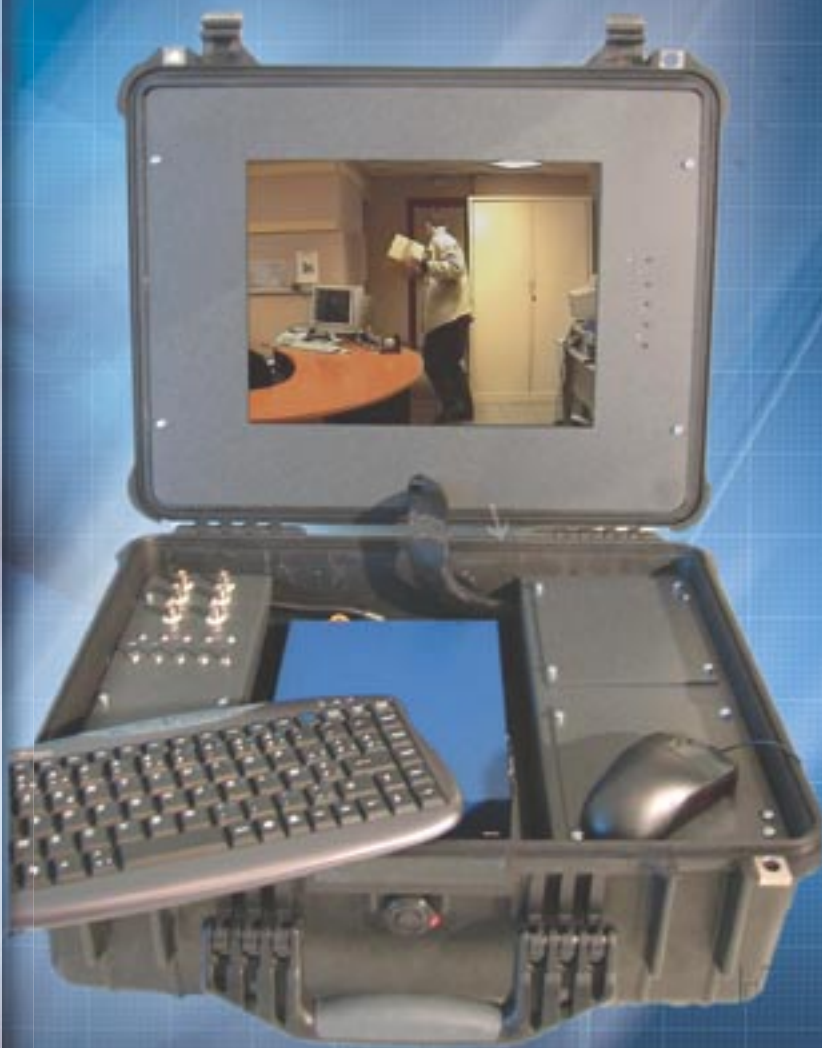
La **SPI-BOX** est un nouveau concept de vidéosurveillance mobile événementielle. Elle permet de mettre en place rapidement une surveillance temporaire dans le cas où une installation définitive ne s'avère pas indispensable et trop onéreuse. Intégrée dans une valise Pelicase, la **SPI-BOX** est immédiatement opérationnelle. **Enregistreur/transmetteur vidéo numérique**, écran TFT haute définition, clavier, souris, buzzer, bref tout est dans la boîte. Il suffit de connecter des caméras standard (avec ou sans fil) pour immédiatement enregistrer les images pertinentes. La communication n'est pas en reste, la **SPI-BOX** est équipée à l'origine du protocole TCP/IP qui lui permet de s'ouvrir à tout type de communication. Elle peut également, via modem externe ou système GPRS, transmettre les images vers un dispatching de contrôle.

Champs d'application

Vandalisme, graffitis
Assistance policière
Surveillance VIP
Manifestations sportives ou autres
Événements ponctuels
Conflits de voisinage
Détectives privés
Manœuvres militaires
Expositions ...

Utilisation

Simple à installer
Convivialité remarquable
Accès sécurisé
Système robuste



CARACTÉRISTIQUES

→ TECHNIQUES

4 entrées vidéos couleurs standard PAL/NTSC
Haute définition (768x576 pixels)
25 images/seconde
4 sorties alarme (lumineuse et/ou buzzer)
HD : 40Go -> 120Go
Ecran 15" TFT, clavier/souris
Dimensions : 520(L)x436(l)x217(H)mm
Poids : 11 Kg max
Alimentation électrique : 110-240 VAC/50-60 Hz/50W (max)
Température de fonctionnement : de 10 à 40°C
Détection de mouvements

→ DECLENCHEMENT

Par vidéo senseur
Par entrées opto-couplées

→ ENREGISTREMENT

Format JPEG sécurisé

→ AFFICHAGE

Mono caméra, Quad ou cyclique

→ RELECTURE

Recherche par date/heure ou ciblée
Mode magnétoscope
Zoom sélectif
Affichage plein écran
Impression sur imprimante standard
Correction des mouvements rapides (effet de peigne)
Exportation d'images (JPEG, AVI, propriétaire avec Viewer)

→ SECURITE

Accès par mots de passe hiérarchisés
Fonctionnalité Watchdog (redémarrage automatique en cas de défaut)
Signalisation en cas de défaut
Journal d'activités

→ FONCTIONNALITES

Pré/Post enregistrement
Calendrier d'activation par caméra
Possibilité de contrôler des caméras dôme PTZ

→ COMMUNICATION

RTC, RNIS (modem non fourni), TCP/IP (10/100), RS232 – ports USB (2x), ADSL, ...
Tout autre système après analyse (GPRS, UMTS, ...)

ICARE Control : logiciel distant capable de faire de la visualisation en temps réel ou en différé.



Votre partenaire