

ALPHA SURVEILLANCE™



Vidéosurveillance mobile

Contexte de la vidéosurveillance
Solution GP sur téléphone mobile GPRS ou UMTS et PC



6 Mai 2006



La sécurité aujourd'hui: un contexte particulier

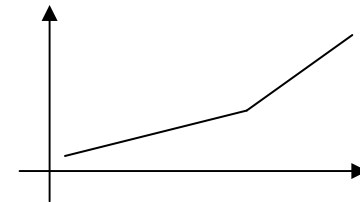
- ❑ Des segments de marché récents et accélérés en 2001 puis en automne 2005

- Défense à domicile

- 1994: 495 M€ >> 2004: 859 M€

- Surveillance des villes

- 1994: 254 M€ >> 2004: 534 M€



- ❑ Une rupture technologique à partir de 2003

- Introduction du numérique, de l'informatique et des télécoms: caméras digitales, pilotage par micro-ordinateurs PC, caméras réseau IP
- Baisse des coûts des systèmes d'alarme de l'ordre de 50%

- ❑ Une actualité de tous les jours provoquant l'insécurité

- Dégradations, émeutes, attentats
- Vols déclarés en France: 400.000 en 2005

- ❑ Un outil de prévention en expansion: la vidéosurveillance



Vidéosurveillance les facteurs de croissance

□ Facteurs positifs de croissance

- Une baisse des prix due aux solutions numériques
 - caméras à partir de 60€ au lieu de 200€, transmissions sans fils au lieu de poses de câbles vidéo, paramétrage par PC au lieu de digicodes, etc
- Une législation assouplie pour les installations de sécurité
 - autorisations plus faciles pour les installations de caméras dans les lieux publics: transports, magasins, entreprises, etc
- Pénétration d' Internet (pour les liaisons alarmes et vidéo)
 - Plus de 50% en résidentiel, plus de 80% en entreprise

□ Évolution du marché Vidéosurveillance en Europe (*)

- 2003: 1100 M€ >> 2005: 1300 M€



Vidéosurveillance une opportunité pour de nouveaux produits

□ Solutions « pack alarme vidéosurveillance »

- Technologie informatique automatisée sur PC, Internet et téléphone mobile avec paramétrage utilisateur
- Caméras avec câbles USB ou liaisons sans fil
- Assistance par centre d'appel sur le paramétrage utilisateur
- Kit avec le logiciel PC et téléphone mobile, et une caméra



99 € TTC

kit alarme vidéosurveillance
1 caméra filaire



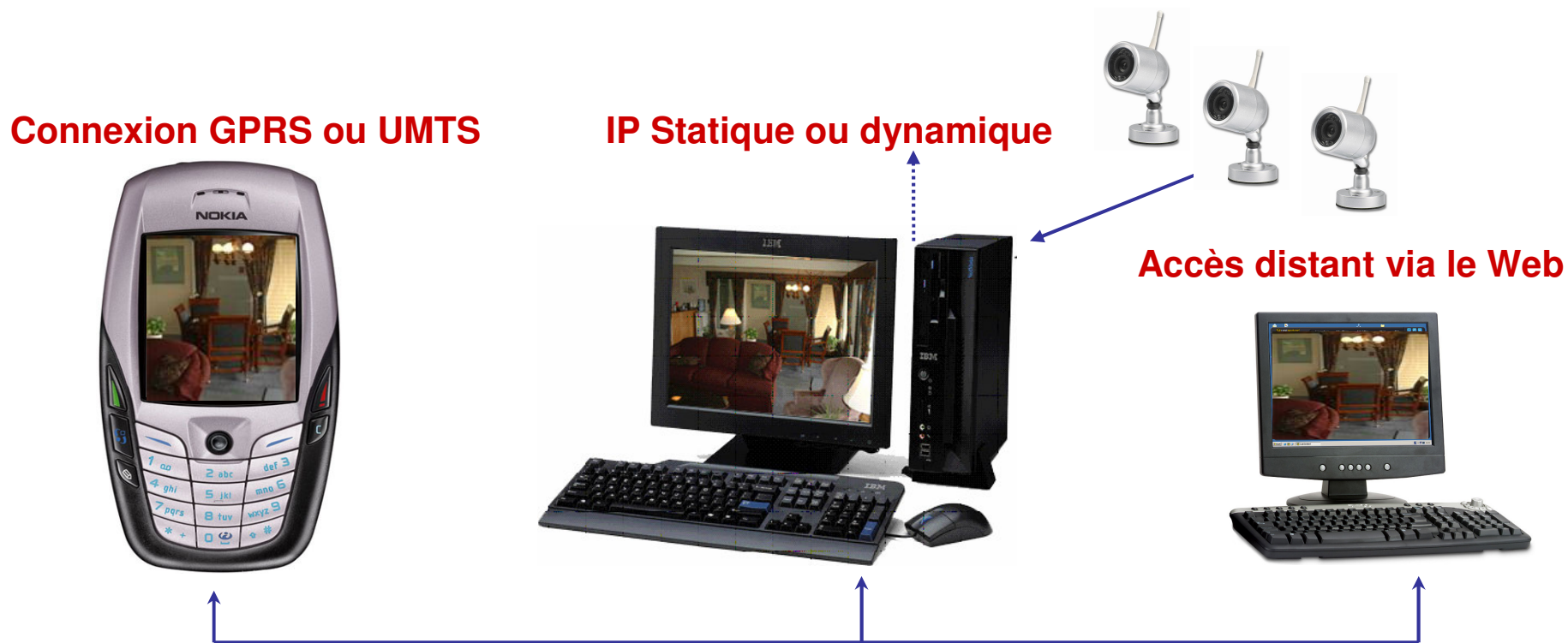
467 € TTC

kit alarme vidéo 1 caméra
extensible à 4 caméras en option
Caméras sans fils



Vidéosurveillance CastSentinel une opportunité sur la téléphonie mobile 1/3

- ❑ Liaison vidéo temps réel entre le PC et le téléphone mobile



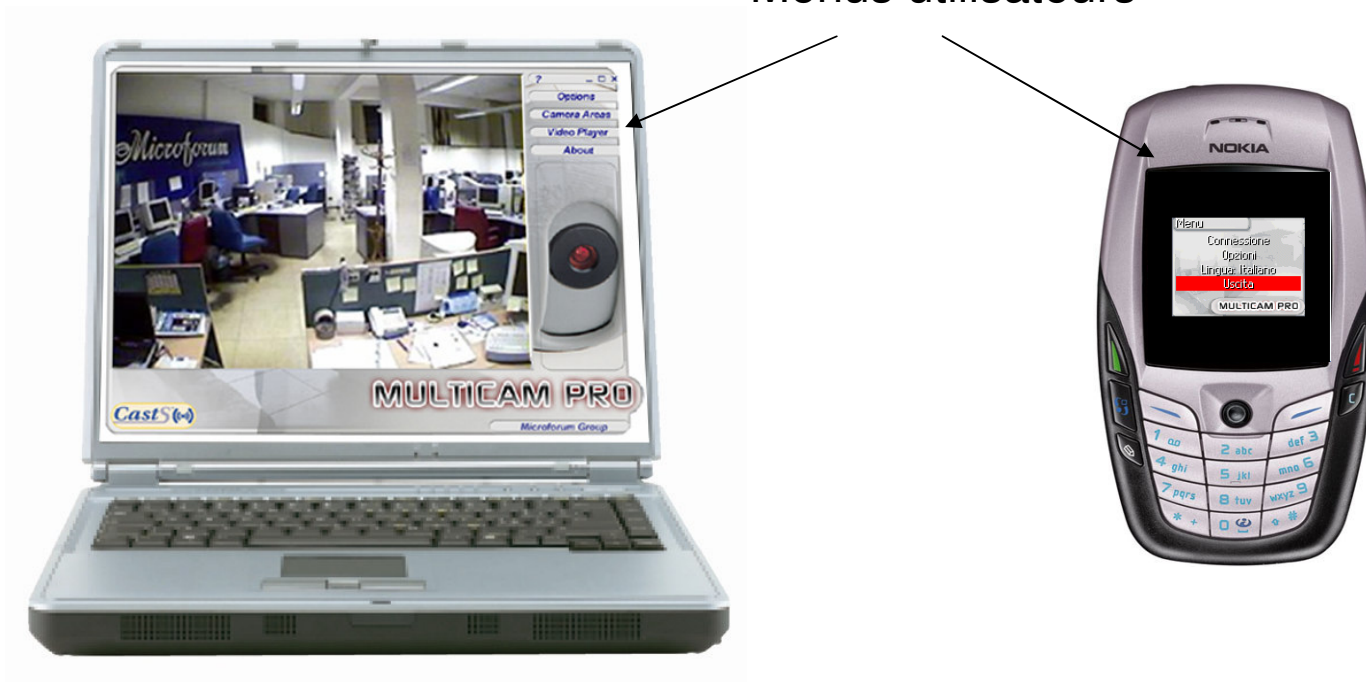
Connexion temps réel mobile – PC local – PC distant
<<<<<< vidéo 7 à 25 tps sur alarme ou connection
>>>>>> télécommande équipements (ex: éclairage)



Vidéosurveillance CastSentinel une opportunité sur la téléphonie mobile 2/3

- ❑ Installation et paramétrage utilisateur des caméras et alarmes

Menus utilisateurs





Vidéosurveillance CastSentinel une opportunité sur la téléphonie mobile 3/3

□ La solution innovante CastSentinel GP

- Environnement technique
 - PC Windows (1)/ Internet/ **Téléphone GPRS** ou UMTS avec java MIDP v1.0
 - Connexion 1 à 4 caméras par USB (7 à 25 tps)
- Fonctions de vidéosurveillance/ système d'alarme
 - Zones de détection de mouvements générant des alertes email
 - Vision temps réel des vidéos sur téléphone mobile ou PC distant
 - Enregistrement vidéo paramétrable sur le PC
- Critères différentiants
 - Solution opérationnelle sur mobile GPRS ou PDA, la 3G est une option du client
 - Solution opérationnelle au Canada et USA depuis 2004
 - Connexion aux caméras Cmos/ CCD AV représentant 90% du parc installé
 - Pas d'abonnement au logiciel, multi langues, R&D en Europe et aux USA
- Professionnels
 - Versions pour professionnels: 4 à 32 caméras, télécommande d'équipements électriques via le PC distant ou le tél mobile

(1) 98/ Me pour 1 caméra, XP/ 2K au delà

ALPHA SURVEILLANCE™



Merci de votre attention

Contact: casts@consulting-methods.com
Importateur exclusif

