

FICHE PRODUIT

ESI, LA HAUTE TECHNOLOGIE AU SERVICE DE LA TÉLÉSURVEILLANCE

European Systems Integration, **ESI** est née du rassemblement de compétences techniques, organisationnelles et commerciales complémentaires.

Elle a pour vocation de répondre de façon complète aux besoins des clients dans les domaines de la télésécurité et des services technologiques.

Outre la mise à disposition d'équipements performants, **ESI** conçoit sa mission de façon globale en intégrant le conseil, les services mais aussi l'accompagnement technologique des utilisateurs.

ESI tire sa force de l'implication des hommes qui composent son équipe, ainsi que de la réactivité dont elle sait faire preuve, particulièrement aux moments qui vous sont cruciaux.



>> e-veil >>>
PROTECTION DE LIGNE TÉLÉPHONIQUE SUR ADSL



E-VEIL, PROTECTION DE LIGNE TÉLÉPHONIQUE SUR ADSL

La télésurveillance des sites est naturellement dépendante de la disponibilité du support de transmission.

>>e-veil>>> apporte une solution innovante et économique à la coupure mal intentionnée des supports de communication.

E-veil permet de superviser le lien téléphonique par l'ADSL. E-veil permet de continuer à partager la connexion Internet ADSL par Ethernet ou WiFi.

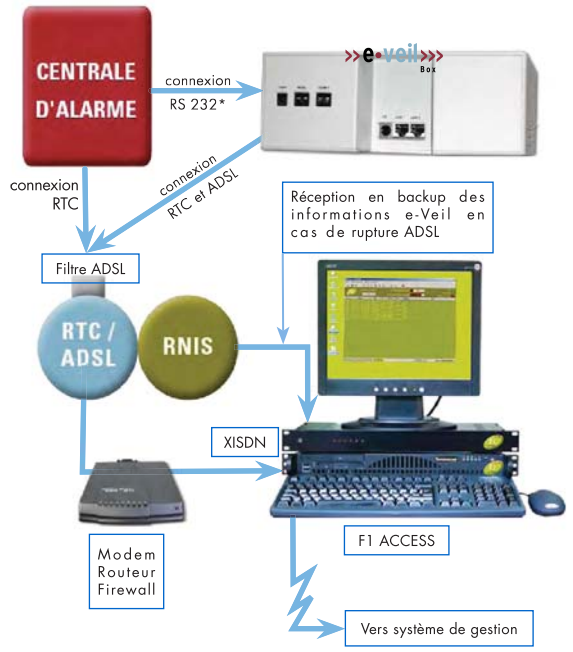
>>e•veil>>>

PROTECTION DE LIGNE TÉLÉPHONIQUE SUR ADSL

Reposant sur la technologie ADSL, la nouvelle interface >>e•veil>>> se distingue par une mise en place rapide et aisée, un fonctionnement sécurisé sur RTC, une cryptographie et authentification intégrées, ainsi qu'une communication native avec un grand nombre de centrales de télésurveillance du marché.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Un polling est établi entre >>e•veil>>> et le télésurveilleur via l'ADSL. En cas de défaut de polling, le frontal du télésurveilleur génère une alerte. Conjointement >>e•veil>>> génère un message de présence par RTC. L'absence des 2 signaux constate l'isolement du site.



* connexion RS 232 ou connexion RTC

FONCTIONNEMENT AVEC LES CENTRALES COMPATIBLES SUR RS232

En reliant la centrale d'alarme directement à >>e•veil>>> sur le connecteur série RS232, les informations sont transmises au télésurveilleur via Internet, permettant ainsi des communications « tout ADSL ».

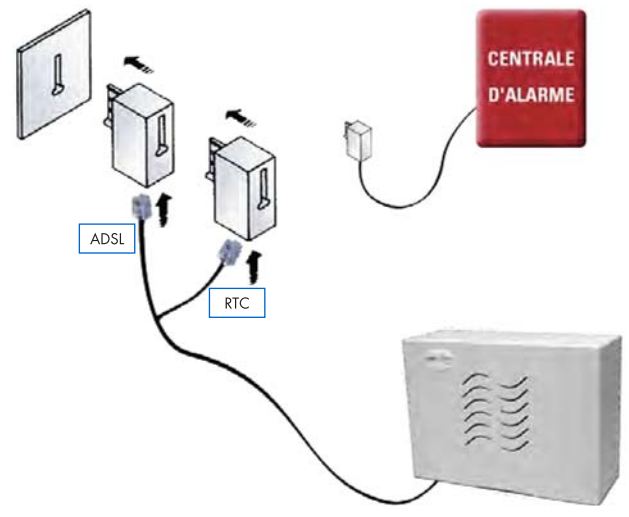
INTERNET À DISPOSITION POUR VOS ÉQUIPEMENTS

Grâce à son modem/routeur ADSL intégré, ses 2 ports Ethernet et sa borne WiFi, >>e•veil>>> permet d'accéder à Internet avec ou sans fil.

INSTALLATION RAPIDE ET FACILE

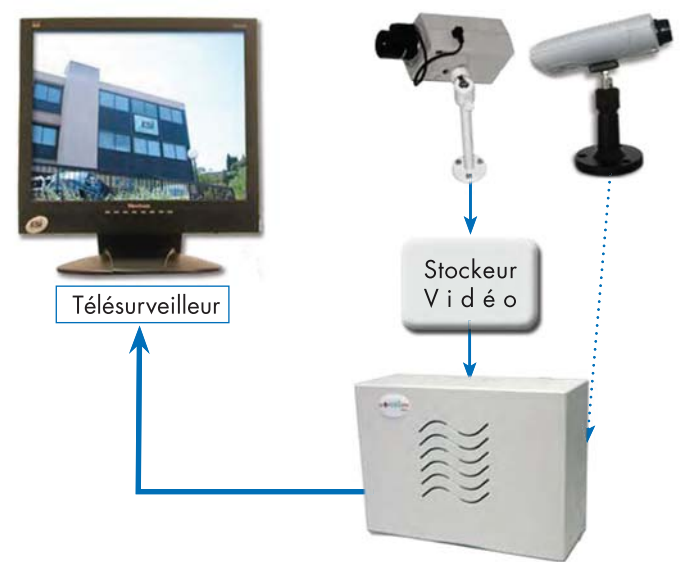
>>e•veil>>> se fixe à une paroi par deux vis, un gabarit de perçage est fourni.

Le raccordement s'effectue comme suit :



POSSIBILITÉ DE LEVÉES DE DOUTE VIDÉO

>>e•veil>>> permet de connecter avec ou sans fils des caméras IP ou stockeurs vidéo vous offrant ainsi la possibilité d'effectuer des levées de doute vidéo.



>>e•veil>>>

PROTECTION DE LIGNE TÉLÉPHONIQUE SUR ADSL est commercialisé par ESI dans le cadre de contrats spécifiques de partenariat avec les installateurs et/ou les télésurveilleurs