

NOS SOLUTIONS DE

SECURITE PERIMETRIQUE

CHOISISSEZ LA SOLUTION QUI VOUS CONVIENT



- Systèmes de détection pour clôtures
- Systèmes de détection par câble enterré
- Barrières de détection Hyperfréquence
- Barrières Infrarouges actives
- Enregistreurs Vidéo numériques
- Logiciels de Supervision et contrôle sécurité

MATECH Sécurité

18, rue Nicolas Appert 91898 ORSAY - Tél 01 76 91 50 12
Fax 01 76 91 50 31 - mds@matech.fr - www.matech.fr



MicroPoint™ I&II



Systemes intelligents de détection de chocs sur clôtures

Précision < 3 m
Version Solaire disponible
Génie civil réduit
Intelligence embarquée
Souplesse d'utilisation



**Kit solaire
Autonomie totale**



- Détecte les tentatives de franchissements ou découpes
- Localisation de l'intrusion à moins de 3 mètres
- Sensibilité de détection uniforme le long de la clôture
- Pas d'alarmes nuisibles liées à l'environnement
- Câble de détection continuellement sensible
- Alimentation et data transportées dans le câble sensible
- Faible maintenance, Interrogation et ajustement à distance (multi-protocoles)
- Flexibilité, programmation des zones par soft
- Protocole de communication unique ouvert
- Version solaire à autonomie totale (sites isolés)



MicroTrack™ I&II



Systemes de détection par câbles enterrés

Précision < 3 m
Détection invisible
Intelligence embarquée
Compatibilité Intrepid



- Détection RF invisible qui suit la configuration du terrain
- Localisation de l'intrusion à moins de 3 mètres
- Sensibilité de détection uniforme le long de la zone couverte
- Eliminations des alarmes nuisibles liées à l'environnement
- Flexibilité, programmation des zones par soft
- Protocole de communication unique ouvert
- Faible maintenance, interrogation et ajustement à distance



Barrières INFRAROUGES Actives



Détection Infrarouge
Active intérieure/extérieure

Versions 5, 30, 50, 100, 200 mètres
Hauteurs 0.5 à 3 mètres



- Compactes, discrètes, designs modernes
- Portées disponibles : 5, 30, 50, 100 et 200 m
- Hauteurs variables de 0.5 à 3 mètres
- Hermétique IP 65
- Haute densité de faisceaux bidirectionnels
- Insensible à la lumière du jour
- Alarmes par contacts secs, Communication RS485 ou Radio
- Simplicité d'installation et d'alignement

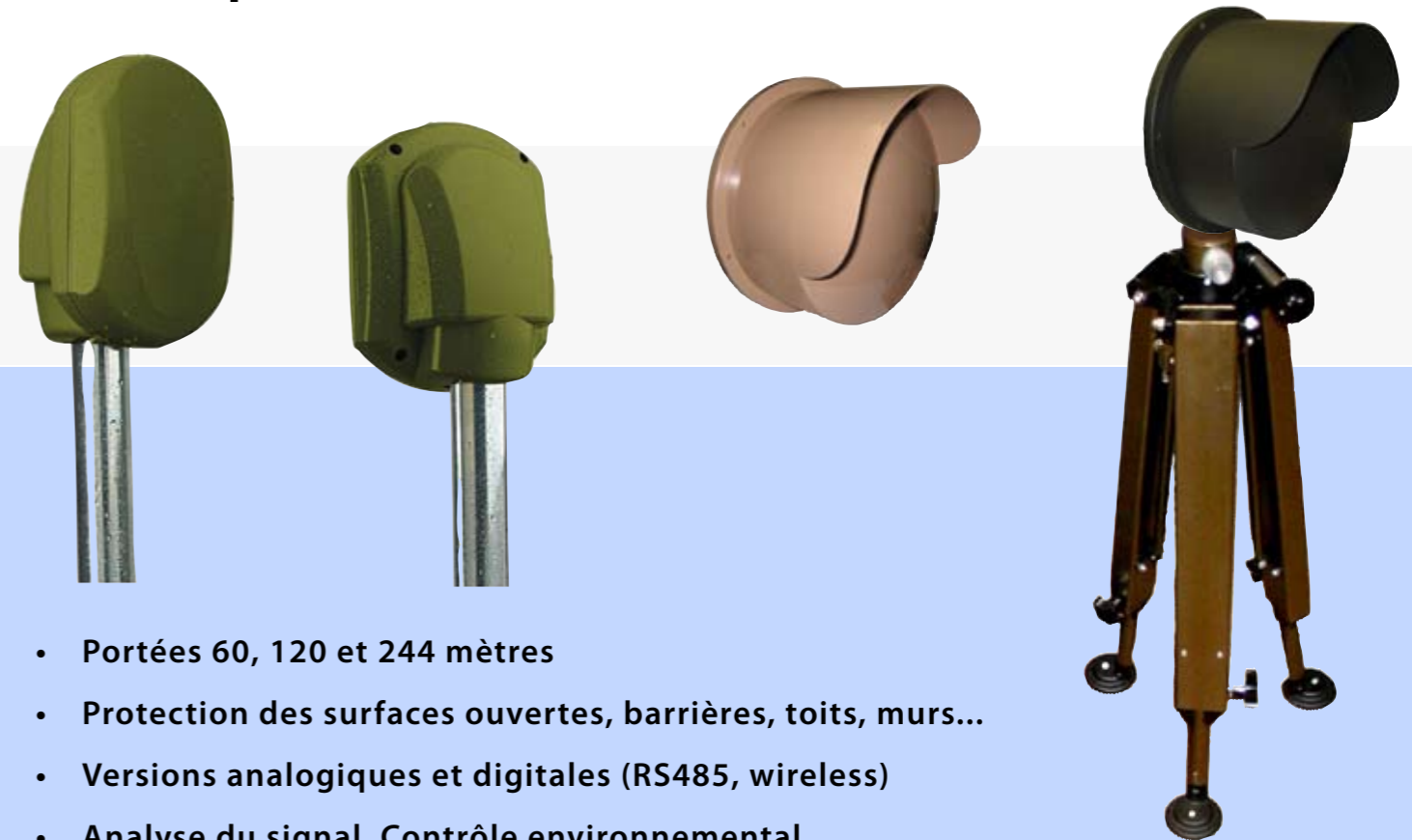


Barrières HYPERFREQUENCES

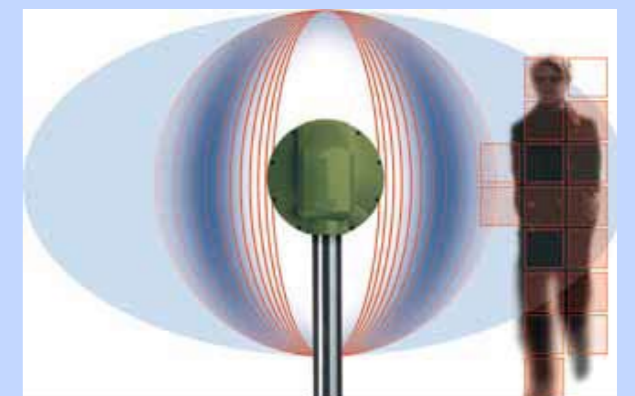


Détection Hyperfréquence
analogique ou digitale pour
protection intérieure/extérieure

Versions
60, 120 et 244 mètres



- Portées 60, 120 et 244 mètres
- Protection des surfaces ouvertes, barrières, toits, murs...
- Versions analogiques et digitales (RS485, wireless)
- Analyse du signal, Contrôle environnemental
- Intégration de la sensibilité
- Versions anti-déflagrantes
- Version mobiles
- Versions spéciales aéroports



Détecteurs complémentaires



**Détection RF/Hyper
et infrarouge passif**

Détecteurs double technologies
Double PIR
Versions wireless

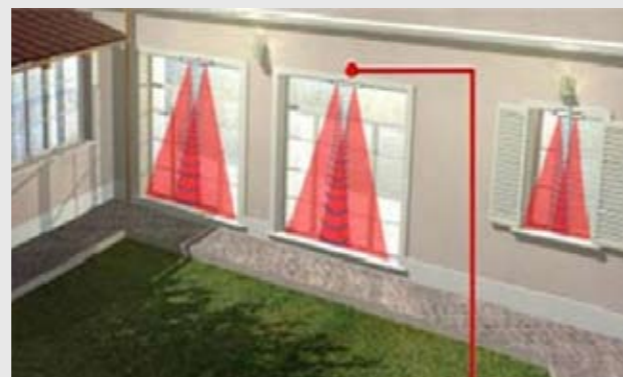


Détecteurs sans fil pour ouvertures

- . version Double PIR, alimentée par batterie Lithium 7.2 Volts, ou 12 Volts
- . version double Technologie PIR+HYPER -batterie Lithium 7.2 Volts, ou 12Volts
- . version faible consommation (3.6 à 9V), double PIR ou double technologie PIR+HYPER

**Détecteurs Double PIR
Détecteurs Double Hyper
Détecteurs Double PIR + Double Hyper**

- Versions filaires et wireless
- Versions analogiques et digitales
- Portée jusqu'à 23 mètres

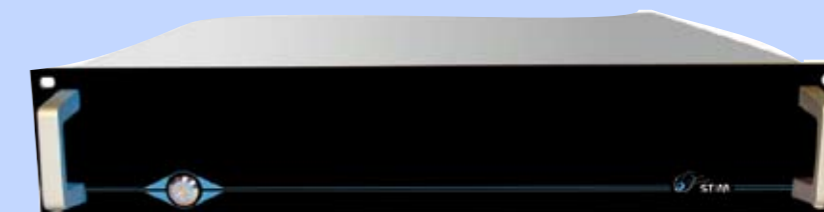


Intégration Vidéo

Détecteurs double technologies



**Enregistreurs Vidéo numériques
Logiciels de gestion de la sécurité**



LOGICIELS DE GESTION DE SECURITE

Nos différents systèmes permettent la surveillance, l'affichage et le contrôle de la gamme complète des capteurs de détection de périmètre de Southwest Microwave, y compris le système INTREPID MicroPoint Cable et MicroTrack. Ils permettent également l'incorporation et le contrôle d'une gamme variée de dispositifs de sécurité à fermeture par contact fabriqués par des tiers et permettent l'établissement d'une interface de haut niveau entre des caméras de télévision en circuit fermé, des enregistreurs vidéo numériques et des écrans de contrôle.



Enregistreurs VIDEO Numériques (DVR)

Complément logique de la gamme d'enregistreur PAL (ST4xx et ST41xx) et de la gamme tout IP (IP602 et IP702), le ST4400 est un savant mélange du savoir faire et des 24 ans d'expérience de STIM. C'est un véritable stockeur hybride qui permet l'exploitation de 16 caméras analogiques et 16 caméras IP.



PARMI LES SITES UTILISANT NOS PRODUITS...



Notre challenge : déterminer les technologies de détecteurs appropriés au site et au type de menace, et faire coexister de façon simple, compatible et efficace les différentes technologies sur ce même site.

Nos services : Etudes sur site - Réalisation de devis avec schémas d'implantations complets - Informations techniques et HOTLINE - Formations et cessions particulières - Site de démonstration à Paris - Mise à disposition d'un stock permanent - Prestations de mise en service et assistance à l'installation - Maintenance des équipements en exploitation