

PERIDECT®

Sistema profesional de detección
perimetral – Hidden

Ver y no ser visto, ó dicho de otras palabras, vigilar y proteger sin ser percibido. Ésto es un requisito importante en los casos cuando es deseable que el intruso no sea advertido ante la presencia de elementos de tecnologías de seguridad. Si es posible ocultar esto elementos sin perjudicar negativamente

su función disminuye la oportunidad del intruso de premeditar y planificar el ataque contra el sistema de seguridad. El sistema invisible tiene también su importancia cuando hay que respetar las reglas estéticas manteniendo al mismo tiempo la función de seguridad.



SISTEMA PERIMÉTRICO DE DETECCIÓN DE CERCAS PERIDECT® HIDDEN

El sistema de detección perimétrico **PERIDECT®** ofrece una solución para una protección precisa y eficaz de las áreas al mayor grado de seguridad 4 - alto riesgo. **PERIDECT®** Hidden se utiliza para asegurar los cárceles, los monumentos y otros edificios dónde se requiere un sistema de protección eficaz e invisible.

El sistema **PERIDECT®** Hidden funciona en el mismo principio que toda la serie de productos. **PERIDECT®** detecta eficazmente las vibraciones de la valla causadas por los impulsos mecánicos durante los intentos de superar la barrera (remonte, corte, levantamiento) con una precisión de una celda (habitualmente 2,5 m). A diferencia de los sistemas **PERIDECT®** Standard y **PERIDECT®** Antivandal los componentes del sistema **PERIDECT** Hidden (sobre todo los detectores y los módulos de salida y de entrada) son construidos para ser instalados dentro de los componentes de la valla y complicar así al intruso identificación del sistema de seguridad.

Sistema **PERIDECT®** Hidden, igual que el **PERIDECT®** Standard y **PERIDECT®** Antivandal permite un ajuste individual de

los componentes del sistema según las condiciones específicas del área protegida y según requisitos del cliente. Utilizando la lógica diferencial el sistema **PERIDECT®** elimina notablemente las falsas alarmas causadas por los factores meteorológicos (lluvia pesada, viento fuerte, granizos).

El sistema **PERIDECT®** Hidden se puede conectar fácilmente con los sistemas corrientes de seguridad y control. La posibilidad de su integración con CCTV y software de superestructura presenta una solución confiable del sistema de seguridad. Por su puesto el sistema se puede manejar y ajustar a través del acceso remoto por internet. Su arquitectura modular de bloques permite ampliar ó ramificar el área protegida en cualquier momento si es necesario sin cambiar el equipamiento ya instalado. El sistema de detección perimetral se puede complementar muy fácilmente con un perímetro subterráneo preciso.

El sistema **PERIDECT®** opera en el rango de temperaturas -55 °C hasta +85 °C.

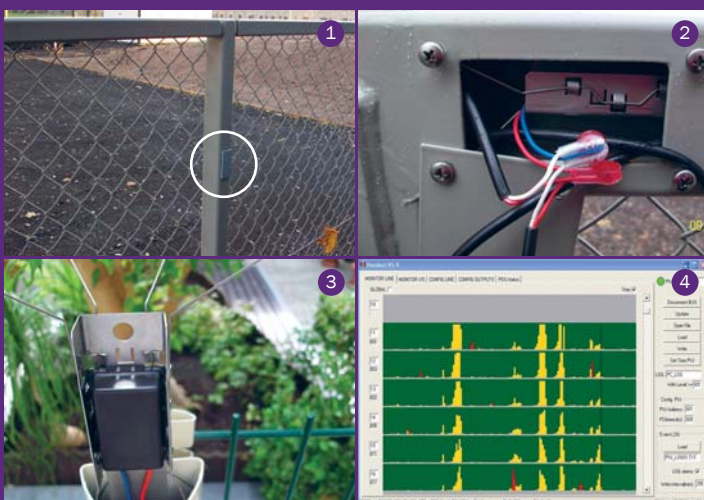
VENTAJAS DEL SISTEMA PERIDECT®:

- Detección precisa
- Lógica diferencial®
- Extremadamente baja frecuencia de falsas alarmas
- Arquitectura simple
- Ajuste individual de los detectores
- Configurabilidad del sistema
- Reparación rápida
- Rango extenso de temperaturas de operación
- Ciclo de vida muy largo
- Simple integración con otras tecnologías (CCTV)
- Superestructura de visualización a precio muy económico

CERTIFICADOS:

- Calificación del sistema según ČSN EN 50131-1 para el uso civil, militar y de la oficina nacional de seguridad NBÚ ČR
- Certificado del aparato técnico emitido por NBÚ ČR
- Certificado GOST-R para la exportación a la Federación Rusa
- Certificado para la exportación e instalación a Ucrania

LAS SUPERSTRUCTURAS DE SOFTWARE QUE INTEGRAN PERIDECT®:



- 1 El sistema perimétrico de detección de vallas **PERIDECT®** Hidden es simplemente invisible...
- 2+3 El detector **PERIDECT®** Hidden instalado dentro de la valla
- 4 Muestra de la salida del programa de configuración Monitor Line
- 5 Muestra de visualización del sistema **PERIDECT®** en el software de integración C4

