UNA SEGURIDAD PERMANENTE PARA LOS ESPACIOS PÚBLICOS.

Las infecciones nosocomiales son culturalmente infravaloradas y a menudo gozan de poca atención. En Europa, son 4,1 millones los pacientes que contraen cada año una infección intrahospitalaria.*

Fiel a su vocación de atender a las cuestiones de seguridad, ISEO ha decidido intervenir sobre un dispositivo que siempre está presente en los espacios públicos. Así es como la función antipánico se ve enriquecida con protección antibacteriana en todos aquellos ámbitos en los que la higiene y la defensa de la salud son un requisito fundamental: hospitales, clínicas, residencias sanitarias, pero también guarderías o jardines de infancia.

El tratamiento AntiGerm no exige ningún mantenimiento particular. La liberación continua de iones de plata garantiza su eficacia durante toda la vida del producto, incluso en caso de rayaduras superficiales.

* Fuente: Sanità in Cifre, 23.02.2012



Iseo Serrature s.p.a.

Via San Girolamo 13 25055 Pisogne (BS) ITALY

Tel. + 39 0364 8821 iseo@iseo.com

Cerraduras Iseo Ibérica S.L.

Pol.Ind. Las Marineras Nave No. 2/4/6 28864 Ajalvir - Madrid SPAIN

Tel. + 34 91 8843200 iseo@iseoiberica.es



www.iseo.com



ELECTRONIC SUPPORT SERVICE





Cod. 000 778: Impres



Push SIRENA

LA SALVAGUARDA **PERSONAS COMBINADA CON** LA SEGURIDAD DE LOS BIENES.

Las vías de fuga no solo representan una garantía para la seguridad de las perso-DE LAS nas en caso de incendio o de alarma, sino que también son siempre el punto crítico para la seguridad de los locales y de los bienes que se encuentran en su interior. Y es que si no se les da una vigilancia adecuada, constituyen la vía ideal para salir de un edificio con bienes sustraídos o para introducirse en el mismo sin autorización.



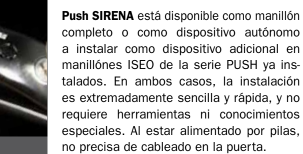
Push SIRENA

de ISEO ha sido concebido para aportar remedio a estos problemas evitando tener que instalar en las puertas sistemas de alarma complicados y caros.

Push SIRENA se instala, de hecho, como un manillón tradicional, pero cuenta con un sistema de alarma acústico que, cuando se activa, permite detectar inmediatamente posibles aperturas no autorizadas de las puertas situadas

en las vías de fuga. Por lo tanto, es la solución ideal para tiendas, pequeños almacenes, y todos aquellos locales en los que las vías de fuga no son vigiladas de forma continua.





FÁCIL DE USAR.

Un selector accionable mediante un medio cilindro con llave permite programar las funciones y seleccionar los estados del dispositivo: activado, desactivado y función de cortesía para permitir salir sin que se dispare la alarma.

Al presionar la barra del manillón

en estado de alarma activa, la potente sirena emite una potente señal acústica (90 dB) para llamar la atención.

Los LEDs del dispositivo permiten conocer el estado del mismo en todo momento y vigilar el estado de carga de las pilas.

ESTADOS DEL DISPOSITIVO

Desactivado:

la presión sobre la barra no provoca alarma alguna.

Alarma activa:

la presión sobre la barra activa la alarma acústica y visual.

Función de cortesía o break:

se trata de un estado temporal (5 seg.) dentro del estado de alarma activa que deja salir, presionando la barra, sin que se dispare la alarma.

Alarma en curso:

cuando se presiona la barra en estado de alarma activa, el dispositivo



dispara la alarma v emite una fuerte señal acústica combinada con señales luminosas (LED rojo).

- Función de cortesía para salir sin disparar Indicación del estado de carga de las
- Reset de la alarma solo con llave.
- Señales acústicas y visuales, mediante 2 LEDs, que indican el estado del dispositivo y el estado de carga de las pilas.
- Funcionamiento con 2 pilas alcalinas de tipo AA (con más de 2 años de duración sin alarmas).
- pilas según 3 niveles para permitir la sustitución programada de las mismas.
- Selector compatible con medios cilindros de tipo europeo (dim. 30+10) con leva DIN de 8 posiciones.



Push SIRENA ES TAMBIÉN **ANTIBACTERIANO**



UNA PROTECCIÓN ANTIBACTERIANA PERMANENTE.

AntiGerm es un tratamiento de protección antibacteriana, totalmente seguro para el ser humano, que ISEO ha decidido utilizar en su gama de manillones antipánico.

Se basa en la liberación constante de iones de plata culla acción, permanente en le tiempo, reduce las bacterias en un 99%.

AntiGerm es una patente registrada y certificada que ISEO utiliza de forma exclusiva en el mercado global para el sector de los Dispositivos Antipánico.

