SISTEMA FOXPASS II

Sistema de unicidad de transito y/o contador de pasajes para el control de accesos



Simple instalación.

Interfazable con control de accesos existentes.
Ideal para el utilizo en lugares con poco espacio.
Completamente configurable en el funcionamento:
a) anti-rehén; b) contador de pasajes.



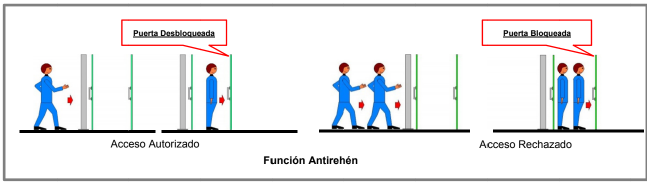


FOXPASS | Control anti-rehén y/o contador de accesos

- FoxPass II es el único sistema que permite solucionar el problema de la comprobación del
 acceso de solo una persona a la vez, indispensable en el control de accesos sea preexistentes que
 nuevos, en Institutos Financieros, Institutos de Crédito, Càmaras acorazadas, Compañias de
 informática, Palacios del Gobierno, Embajadas, Consulados, Centrales Nucleares, Plataformas para
 extracciones de petróleo o mineras, Centros de Investigación, Perímetros de alta seguridad, etc.
- Interfazable con todos los otros sistemas de control de accesos sea tradicionales que con Biometricos, FoxPass II sólo permite acceder a una persona a la vez que sea reconocida por el dispositivo, incluso la exacta comprobación del número global de personas transitadas en entrada y en salida, aumentando el nivél de control en Aeropuertos, Museos, Centros Comerciales, Supermercados, Establecimientos, Hospitales, etc.
- Posibilidad de integrar una sintesis vocal personalizada que guia al usuario en las fase de utilización.
- El sistema **FoxPass II** puede ser pedido en 4 distintas tipologias de funcionamiento:
 - a) FoxPass II en configuración de antirehén y/o conta-pasos Stand-Alone.
 - **b)** FoxPass II en configuración de antirehén centralizado. Puede centralizarse a través de un interfaz Analog I/O → LAN Ethernet que comunica con un software adecuado.
 - c) FoxPass II en configuración de Cuenta pasos Centralizada.

 Puede centralizarse a través de un interfaz RS232 → LAN Ethernet que comunica con un software adecuado.
 - **d)** FoxPass II en configuración de Cuenta pasos + Antirehén Centralizado. Puede centralizarse a través de un interfaz RS232 → LAN Ethernet que comunica con un software adecuado.

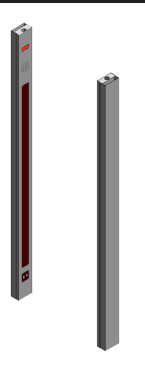


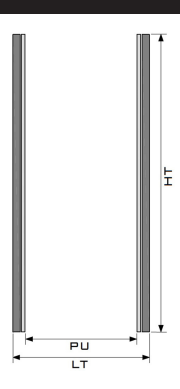






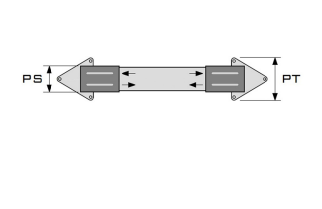






VERSION CON TRAVESAÑO TELESCOPICO:





| Modelo | LT (mm) | PU (mm) | PT (mm) | PS (mm) | HT (mm) | HU (mm) |
|------------|------------|------------|---------|---------|-------------|------------|
| FOXPASS II | 740 - 1540 | 600 - 1400 | 235 | 120 | 2050 - 2300 | 2010 -2250 |



