



## ACCESS 500/1000/2000-ACR

### CENTRALES DE CONTROL DE PASO VERSÁTILES

Sistemas de control de paso concebidos para responder a las necesidades de gestión colectivas.

Central con receptor 868 MHz y entrada para lectores de proximidad 13.56 MHz (BUS-LIN)

Posibilidad de utilizar diferentes elementos de activación (emisores programables, emisor y tarjetas de proximidad).

Posibilidad de 4 relés de salida utilizando tarjetas de expansión configurables en modo impulsional o biestable. Función Antipánico

Puede ser instalado en interiores y exteriores.

La tarjeta TSA puede actuar como tarjeta antipánico en las centralitas de control de acceso ACCESS (configurable con herramienta de programación ASSISTANT).

Gestión de 1 a 4 puertas.

Gestión de hasta 2.000 usuarios (según el modelo).

Acceso protegido mediante password.



**Gestión de instalaciones comunitarias simplificada** Mediante herramienta de programación ASSISTANT, dispondrá de:

- Base de datos con todos los equipos, emisores y tarjetas/tags de proximidad entregados en cada instalación.
- Posibilidad de asignar códigos de reserva. Podrá vender emisores, tarjetas y tags funcionales sin desplazarse a la instalación.
- Hacer sustituciones de emisores, tarjetas y tags robados o perdidos, entregando uno nuevo y funcional sin desplazarse a la instalación.
- Altas vía PIN, permite atribuir 1 código de 4 dígitos a un receptor y todos los emisores/ elementos de proximidad tendrán que tener el mismo PIN para ser programado en el equipo. Se permiten 2 códigos PIN por emisor. También disponible con herramienta de programación portátil PROGMAN.
- Posibilidad de personalizar dispositivos con el código instalador.
- Configuración de los parámetros de los equipos, como son prohibir la programación vía radio y manual de los dispositivos.

### **Alta fiabilidad y sensación de mayor alcance para el usuario**

Con el sistema de transmisión APS (Approaching System), se puede activar el botón del emisor aún estando fuera de cobertura del receptor. El emisor irá transmitiendo repetitivamente la señal mientras el usuario se aproxima a su puerta de garaje y hasta el momento de la apertura de la puerta.

### **Mayor seguridad**

Sistema de código cambiante de "alta seguridad" con más bits de encriptación.

### **Facilidad**

Simplifica al máximo el trabajo del instalador y reduce al mínimo las intervenciones técnicas y el trabajo de cableado (3 hilos).

### ACTIVADORES



GoProMin-acr

GoPro4-acr

MotionCard-acr

Free-TH-acr

Free-T-acr

GoBio E-acr

GoKey-acr

GoButton-acr

GoSwitch-acr

