

AX RF

ABREPUERTA CON LECTOR RF



AX RF es un terminal moderno y de diseño elegante que garantiza una elevada seguridad. Fácil de instalar y configurar, permite dirigir puertas y sistemas de alarma. La versión stand alone garantiza la máxima facilidad de configuración gracias a unas fichas de programación especiales .

AX RF es un sistema stand-alone de alta seguridad para la apertura de puertas que utiliza las tecnologías más avanzadas de identificación y seguridad, integradas en caja empotrada Bticino 503.

El dispositivo, gracias **al lector RF integrado**, permite identificar al usuario dotado de una tarjeta RF MIFARE. **El botón, redondo con led de tres colores**, se puede configurar para accionar el relé interno que se puede utilizar, por ejemplo, para activar un timbre. De forma alternativa, el relé interno se puede usar para desbloquear una cerradura frente a la lectura de una tarjeta reconocida como válida. El sistema cuenta también con un zumbador para señales acústicas y con un sensor antimanipulación.

El dispositivo se puede conectar, mediante la puerta 485, hasta a 3 fichas AX MAX di I/O (cada una con 2 relés y 2 entradas) que se pueden colocar en un lugar seguro, garantizando los máximos niveles de seguridad.

Las funcionalidades prestadas por los AX MAX opcionales son:

- control completo de un paso puerta (estado de la puerta, botón de salida, cerradura, alarma);
- control alarma: introducción y extracción;
- relé secundario: activado sólo por algunos usuarios o huellas.

Las operaciones de configuración, registro y cancelación de usuarios se realizan utilizando tarjetas especiales (MASTER) y el botón luminoso.

AX RF puede funcionar también como componente del sistema XAtlas, convirtiéndose en slave de un controlador del sistema.

AXESS TMC

ZUCCHETTI GROUP

PUNTOS FUERTES

- ✓ **Alta integración:** lector Mifare, botón, autobloqueo, zumbador y relé, todo en una caja BTicino 503
- ✓ **Multifunción:** timbre, abrepuertas biométrico, control completo paso de alta seguridad (gracias al relé remotizado), introducción/anulación alarmas, accionamiento relé secundario;

- ✓ **Stand Alone:** ningún PC ni conexión requeridos. Configuración dispositivo y anadido de los usuarios mediante tarjeta de sistema
- ✓ **Componente de XATLAS:** AX BIO se puede configurar para funcionar como componente del sistema XAtlas. En este caso se conecta como slave a un controlador del sistema.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	<ul style="list-style-type: none"> • sistema stand-alone para apertura de puertas con lector de proximidad Mifare, dotado de memoria interna • compatible con caja Bticino 503
DISPOSITIVOS INPUT/OUTPUT	<ul style="list-style-type: none"> • 1 relé interno (para timbre) y 2 relés remotos (cierre puerta y alarma) • 2 entradas remotas: estado puerta y botón de salida • sensor antimanipulación y botón luminoso • ficha I/O separada para control remoto (AX MAX), conectada en RS485 con protocolo cifrado (con 2 relés y 2 entradas)
LECTORES INTEGRADOS	Lector de proximidad Mifare 4K
INTERFAZ	<ul style="list-style-type: none"> • 1 botón (activación timbre) • Led de 3 colores redondo • fácil configuración con fichas de programación especiales (MASTER)
OTROS SERVICIOS	Posibilidad de funcionamiento en el sistema XAtlas como componente FD en línea RS485