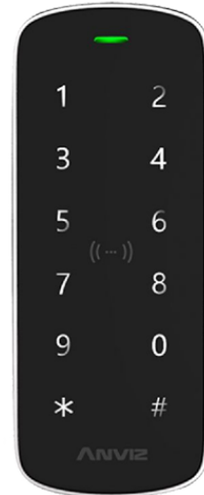


## M3 Lector control de accesos

M3 es un dispositivo de control de accesos con diseño a prueba de agua IP65, adecuado para su utilización al aire libre.

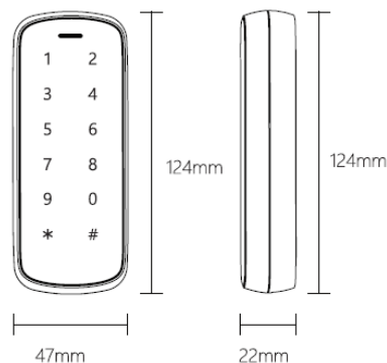
Soporta tarjetas Mifare de 13,56MHZ y tarjetas EM 125 KHZ. El teclado táctil retroiluminado admite comunicación TCP/IP y RS485.

Dispone de un relé integrado para bloqueo directo y salida wiegand estándar. Puede funcionar como controlador de acceso independiente y lector RFID, todo en un mismo dispositivo.



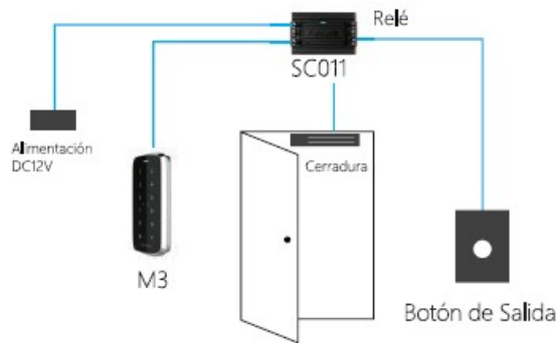
Capacidad máxima de usuarios	5,000
Capacidad de Eventos	200,000
Contraseña	4-6 dígitos
Tarjetas RFID	Mifare de 13,56MHZ y EM 125KHZ
Rango de lectura	≥40 mm (Mifare y EM)
Comunicación	RS485, TCP/IP estándar,
Entradas	Sensor de Puerta, Pulsador de apertura, Salida de alarma
Protocolo wiegand	Salida de wiegand estándar
Fuente de Alimentación	12V DC
Temperatura de Operación	-40°C a 60°C
Grado de protección	IP65, IK10
Dimensiones	22 (F0) x 47 (An) x 124 (Al) mm
Peso	340 gr.

### Dimensiones

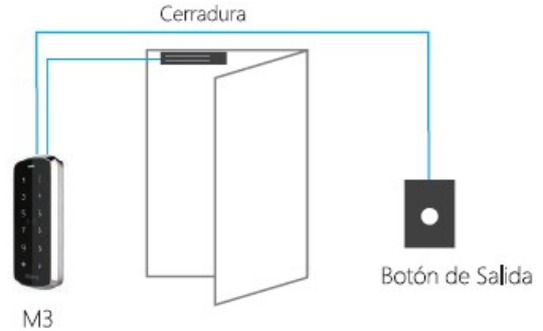




### Sistema de control de acceso seguro



### Sistema de control de acceso autónomo



*Para instalaciones con el terminal en la calle se recomienda conectar a una controladora.*

## SC011

### Módulo Controlador de Accesos

SC011 es un sencillo controlador de acceso seguro y económico, con alto nivel de seguridad.

No requiere de ningún software, lo que hace que sea extremadamente fácil de usar.

