

## Control de Accesos RFID

Dispositivo de control de accesos dotado de teclado y lector RFID. Fabricado en aleación metálica con protección antivandalismo y resistente al agua. Montaje superficial y alimentación dual DC o AC de 12 a 28V. Funcionamiento como control de accesos hasta 1000 usuarios y rele para la apertura de la puerta electrónica o como lector para sistemas Wiegand.

REFERENCIA	TK2	93001
Capacidad	1000 usuarios	
Control de accesos	Contraseña de 4..6 dígitos y/o RFID EM125kHz	
Teclado	12 teclas iluminado	
Programación	Altas por teclado o tarjeta MASTER Confirmación por beeps y 3 leds de estado	
Capacidad	988 usuarios 10 visitantes 2 usuarios pánico	
Relé	NO/COM/NC (libre de tensión, 2A)	
Conexiones	Entrada para:	Pulsador salida Contacto puerta Salida para: Alarma o Sirena Bus Wiegand: IN/OUT
Funciones avanzadas	Clonación usuarios y función esclusa	
Protección	IP66, IK08	
Instalación	Superficie	
Alimentación	Dual DC/AC - 12...28V.	
Dimensiones	112 x 71 x 21 mm.	


**Tarjeta**

**Password**

**Bus Wiegand**

**Alarma puerta abierta**

**Protecciones**

**Alimentación**

**TK2 (93001)**

- **Chasis metálico antivandalico e IP66**
- **Montaje en superficie**
- **Alimentación flexible 12..28V DC/AC**
- **RFID (EM125) + teclado iluminado**
- **Rele libre de tensión 2A (NO/COM/NC)**
- **Wiegand in/out**