



Mejore su seguridad con nuestro sistema de control de acceso autónomo, diseñado para el acceso sin problemas y fiable a una sola puerta. Con entrada y salida Wiegand, este sistema funciona con una MCU Atmel, lo que garantiza un rendimiento estable y una larga durabilidad gracias a sus circuitos de bajo consumo.

Características

- Carcasa de metal, diseño para empotrar, resistente al agua, conforme a IP66
- Lee tarjetas y etiquetas 125kHz EM
- Una operación de relé programable, modo de pulso, modo de alternancia (toggle)
- Identificación automática de entrada Wiegand 26/34 bits

Modelo No.	VIS-3029
Lector Tarjeta de Proximidad	EM
Tecnología de Radio	Tarjeta de proximidad 125KHz
Distancia de Lectura	2~6 cm (0.79~2.36 pulg.)
Conexiones de Cableado	Salida de relé, botón de salida, Wiegand (entrada y salida)
Relé	Uno (NO, NC, Común)
Tiempo de Salida de Relé Ajustable	0~99 Segundos (5 segundos por defecto)
Carga de Salida de Cerradura	2 Amp Máximo
Capacidad de Usuario	1000 Tarjetas/PIN (990 comunes + 10 de visitante) - Longitud PIN: 4-6 dígitos
Voltaje de Operación	12~18VDC
Corriente en Espera	≤60mA
Corriente activa	≤150mA
Índice de Protección	IP66 (Protección completa contra polvo. Protección frente a chorros muy potentes de agua)
Temperatura de Funcionamiento	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Humedad de Funcionamiento	0%RH ~ 98%RH
Físico / Color	Placa de acero inoxidable / Negro plata
Dimensiones	L115 x An70 x Al25 (mm) - L4.53 x An2.76 x Al0.98 (pulg.)
Peso Unidad	245g





El VIS-MINI-CNTRL es un mini panel de control de una sola puerta, puede funcionar con cualquier dispositivo de entrada Wiegand de 26~37 bits. Utiliza un microcontrolador Atmel para asegurar un rendimiento estable y está equipado con un control remoto infrarrojo para una fácil operación. El VIS-MINI-CNTRL admite 1.000 usuarios. Para mayor seguridad, el VIS-MINI-CNTRL debe instalarse dentro de la instalación en un área restringida. Este dispositivo se convierte en el centro de esta aplicación independiente y todas las credenciales se almacenan en el mini controlador no en el teclado/lector. Le recomendamos agregar el controlador dentro de un gabinete. Si se manipula el teclado/lector de tarjetas (dispositivo de entrada), la puerta permanecerá bloqueada. El mini controlador es el que controla y asegura su dispositivo de bloqueo. El VIS-MINI-CNTRL ofrece seguridad adicional a todo tipo de productos de control de acceso autónomos (standalone).

Características

- Capacidad de usuarios: 1,000. Función de tarjeta maestra de apoyo
- Modos de acceso múltiple: Tarjeta, Tarjeta o PIN, Tarjeta con PIN y Tarjetas / PIN múltiples
- Puede conectarse con cualquier lector con salida Wiegand 26 ~ 37 bits
- Puede conectarse con cualquier lector de teclado con salida de número virtual de 4 bits, 8 bits (ASCII) o 10 bits

Modelo No.	VIS-MINI-CNTRL
Capacidad de Usuarios	1,000
Voltaje para Operación	9~24V DC
Corriente de Reposo	< 20mA
Relé	Uno (NO, NC, Común)
Tiempo Salida Relé Ajustable	1~99 Segundos (5 segundos por defecto)
Carga Salida de Cerradura	2 Amp Máximo
Interfaz Wiegand Entrada	Wiegand 26~37 bits
Interfaz Wiegand Salida	Wiegand 26~37 bits (para transferencia de usuario)
Ambiente	Interior. Cumple con IP66
Humedad para Operación	0 ~ 90%RH
Físico	Carcasa de ABS
Dimensiones	L 65 x An 54 x Al 19 (mm) - L 2.56 x An 2.13 x Al 0.75 (pulg.)
Peso de la unidad / Peso de envío	40g / 100g

