



El VISIONIS 3008 es un teclado/lector negro resistente a la intemperie que es independiente (standalone), cableado y diseñado para control de acceso. El teclado proporciona entrada de proximidad para hasta 1000 usuarios. Este teclado es independiente, pero también puede funcionar con controladores de protocolo Wiegand.

Tenga en cuenta que este teclado NO viene con software y es independiente (standalone). Si está conectado a un controlador, el teclado funcionaría según el software del controlador. El diseño moderno y los componentes de calidad proporcionan una excelente solución de control de acceso.

### Características

- Ultra-bajo consumo de energía, la corriente de espera es menor a 30mA.
- Entrada y Salida Wiegand 26 o Wiegand 34
- Impermeabilidad: IP68, para uso en interiores y exteriores.
- Teclado retroiluminado, fácil de operar en la noche.
- Botón de timbre: Soporta la conexión de un timbre de puerta externo.

Modelo No.	VIS-3008
Tipo de Tarjeta	EM
Voltaje de Trabajo	DC12V-24V
Rango de Lectura	2~5cm (0.79~1.97pulgadas)
Capacidad	1000 Usuarios
Protocolo	Wiegand 26-34 (entrada y salida)
Tiempo de Apertura de Puerta	0~99s
Corriente de Espera	≤30mA
Carga de Salida de la Cerradura	≤3A
Tiempo del Relé de la Puerta	0 ~ 99s (ajustable)
Tiempo Salida Protección Contra Cortocircuitos	≤100μS
Temperatura para Operación	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)
Humedad para Operación	10%~90%
Dimensiones	111Lx46Anx22Al (mm) - 4.37Lx1.82Anx0.87Al (pulg.)
Nivel de Protección	IP68 - No ingreso de polvo; protección completa contra contacto (hermético al polvo), e impermeable.





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 (Usuario común: 989, Usuario visitante: 10, Usuario autorizado: 1)
Voltaje para Operación	12V DC
Corriente de Reposo / Corriente Activa	< 100mA / < 150mA
Conexiones de Cableado	Salida de relé, botón de salida, entrada Wiegand
Relé	Uno (NO, NC, Común)
Tiempo de Salida del Relé Ajustable	0~99 Segundos (5 segundos por defecto)
Carga Salida de Cerradura	2 Amp Máximo
Interfaz Wiegand	Wiegand 26~44, 56, 58 bits
Humedad de funcionamiento	Interior
Medio ambiente	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

