

MKW-V/MKW-H

Dispositivo standalone de A&C
a prueba de agua
Soporta Contraseña y Tarjetas



MKW-V y MKW-H son dispositivos de control de acceso standalone e impermeables con una carcasa de metal IP65 y teclado. El dispositivo admite la verificación con contraseñas y tarjetas RFID.

MKW-V y MKW-H pueden usarse como lectores que se conectan con un panel de control o como dispositivos independientes de A&C (Acceso y Control)

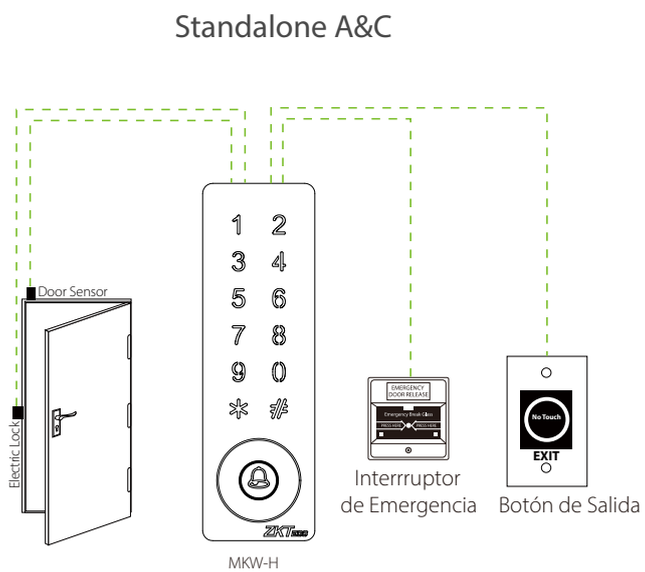
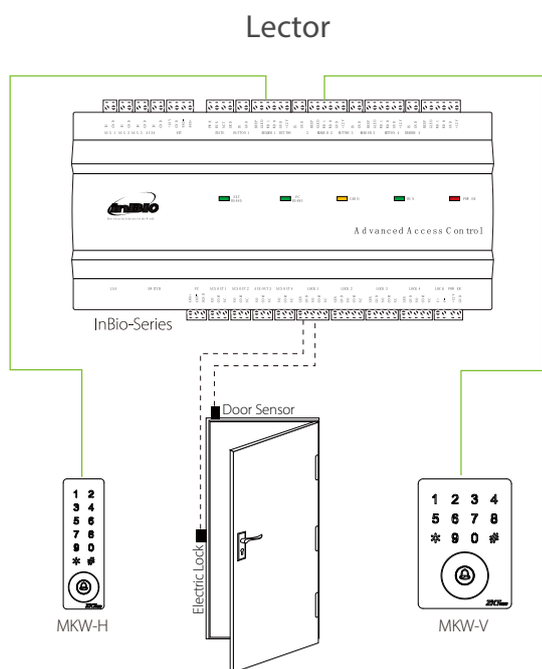
Características

- Estuche de Metal
- IP65 - a prueba de agua y polvo
- Teclado Táctil
- A&C (Acceso y Control) Standalone o con lector

Especificaciones

| Modelo | MKW-V | MKW-H |
|--------------------------|---|------------------------------|
| Frecuencia de Operación | 125KHz / 13.56MHz | |
| Tipo RFID | EM Card / ISO 14440 Type A, S50 / S70 Mifare | |
| Estándar de Protección | IP65 | |
| Voltaje de Operación | DC9 - 14V | |
| Temperatura de Operación | -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) | |
| Humedad de Almacenaje | 20% ~ 80% | |
| Dimensiones (L*W*H) | 160 * 50 * 20.5 (mm) (±3 mm) | 120 * 86 * 20.5 (mm) (±3 mm) |
| Standalone A&C | Capacidad de Usuarios: 5,000 | |
| | Capacidad de Contraseñas: 5,000 | |
| | Contraseña 4 a 6 dígitos | |
| | Modos de Verificación: Tarjeta/ Contraseña/ Tarjeta+ Contraseña | |
| | 1 Relay / 1 Sensor de Puertas/ 1 Botón de Salida / 1Timbre / 1 Alarma | |
| Lector | Lector Wiegand W26/W34 | |

Configuración



Dimensiones (mm)

