

DF-H1 / DF-V1

Metálicos y Resistentes al Agua Ideales para Exteriores



DF-H1

DF-V1

El DF-H1 / DF-V1 es un lector metálico de tarjetas con teclado numérico capaz de funcionar como control de acceso independiente o únicamente como lector conectado a un panel de control de acceso, con su estructura robusta e índice de protección IP65 ofrecen una alta durabilidad y seguridad lo que los hace perfectos para instalaciones en exteriores.

Los lectores cuentan con una entrada auxiliar como valor agregado lo que permite que DF-H1 / DF-V1 se vinculen con un fuente externa, por ejemplo, un detector de calor, humo, gas, etc., los cuales una vez generada la activación de los mismos podrían realizar una apertura de la puerta vinculada realizando con esto aperturas de emergencia.

Cuentan con una salida Weigand la cual brinda una flexibilidad de conexión como a un mini controlador SRB para incrementar la seguridad o incluso a paneles de control de acceso en modo de lector.

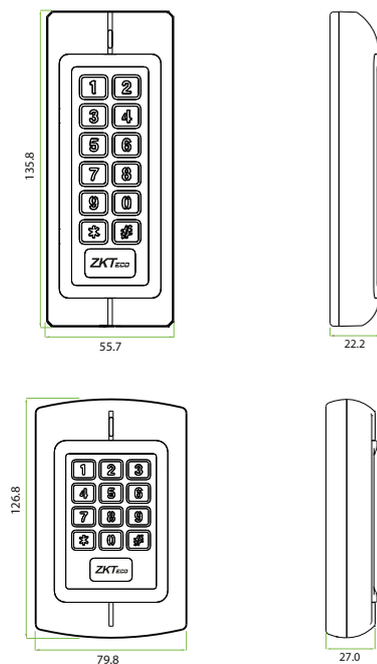
Características

- Lector de contraseña y/o tarjeta 125 KHz EM; Tarjeta MIFARE 13.56MHz (opcional).
- Entrada auxiliar con flexibilidad para Realizar vinculaciones.
- Soporta conexión a SRB por Wiegand.
- Modo lector Wiegand configurable a 26bit o 34bit.
- Indicador audiovisual para guiar al usuario.
- Interfaz de control de acceso para cerradura eléctrica, sensor de puerta, alarma, botón de salida y timbre.
- Interruptor de sabotaje y múltiples salidas de alarma.
- Diseño resistente, flexible y elegante.
- Anti-vandálico y resistente al agua.

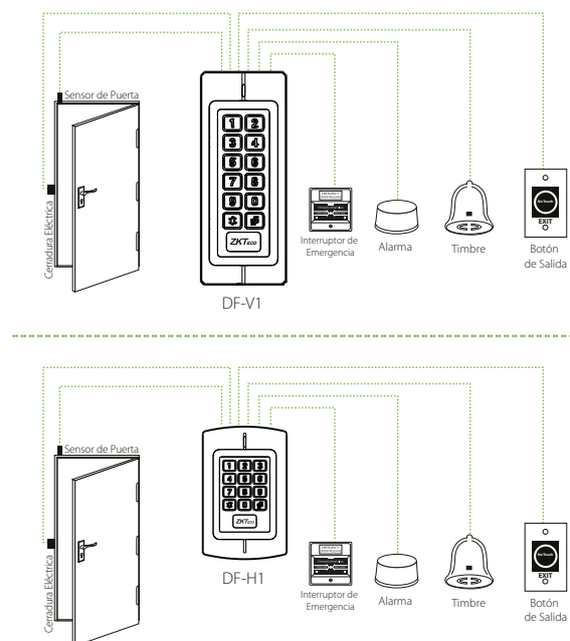
Especificaciones

LED	Azul, Rojo
Teclado	Retroiluminado, Teclas Numéricas 0 - 9, Teclas de Funciones, Timbre (Opcional)
Modos de Verificación	Tarjeta, Contraseña, Tarjeta/Contraseña, Tarjeta+Contraseña
Lector de Tarjetas	Tarjeta 125 KHz EM (Tarjeta 13.56 MHz MIFARE Opcional)
Capacidad de Tarjetas	1.000
Capacidad de Contraseñas	1.000
Capacidad de Eventos	N/A
Comunicación	N/A
Interfaz de Control de Acceso	Cerradura Eléctrica, Sensor de Puerta, Alarma, Botón de Salida y Timbre
Wiegand	Salida
Interfaz Auxiliar	1 Salida Auxiliar para Vinculación
Fuente de Alimentación	12V DC
Temperatura de Operación	-20 °c a 50 °c
Humedad de Operación	≤95%
Dimensiones	DF-V1: 135.8 x 55.7 x 22.2 mm DF-H1: 126.8 x 79.8 x 27.0 mm
Índice de Protección	IP65

Dimensiones



Configuración



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com



Derechos de Autor © 2017, ZKTeco CO., LTD. Todos los derechos reservados.
ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización.
El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO., LTD.