

# Comunicador inalámbrico WIEGAND

Modelo:WIE01

Comunicación encriptada  
punto a punto

Función TEST para  
comprobar  
si hay comunicación en  
las tarjetas

Integra el control  
bidireccional de  
2 relevadores (4 en total)  
a distancia

Reemplazo de cables

Protocolo de comunicación para  
Utilizarse en sistemas de  
Control de acceso

● Control de acceso por tarjeta



● Control de acceso biométrico



● Control de acceso por teclado



Compatible con sistemas  
8,26 y 34 bits  
de información



Fácil instalación



Hasta 3 Km de distancia



# Comunicador inalámbrico WIEGAND

Modelo:WIE01



## Características técnicas

- **Fuente de alimentación**  
Entrada: 127/220 VCA 50-60 Hz  
Salida: 12VCD
- **Características de contacto**  
2A a 220 VCD/ 2A a 250 VCA
- **Consumo**  
Inactivo:0.05 A  
Transmitiendo: 0.5A
- **Frecuencia central**  
915 MHz
- **Máxima potencia de transmisión**  
0.5W (27 dBm)
- **Sensibilidad de recepción**  
-120 dBm
- **Intervalo de temperatura**  
-40 a 85 °C
- **Alcance a linea de vista**  
3 Kilómetros
- **Montaje**  
Por DIN o montaje directo por dos tornillos
- **Dimensiones del gabinete**  
95mm\*90mm\*40mm