



DCT12M

Contacto magnético puerta/ventana + Zona

Especificaciones técnicas

- ▶ **Tipo inalámbrico:** GFSK bidireccional con salto de frecuencia y cifrado
- ▶ **Frecuencia RF:** 868 (865,05 – 867,95) MHz o 914 (902,25 – 927,55) MHz; puede variar según la región
- ▶ **Potencia RF:** 868 MHz hasta +14 dBm radiados, 914 MHz hasta +22 dBm (en países permitidos)
- ▶ **Distancia corta del imán (L/R):** Menos de 1 cm (0,4")
- ▶ **Distancia abierta del imán (L/R):** Por encima de 2 cm (1,1")
- ▶ **Tiempo de transmisión:** Menos de 20 ms
- ▶ **Tiempo de supervisión:** 20 minutos, 10 minutos (por defecto) y 3 minutos

- ▶ **Tipo de conexión de entrada:** Sin EOL, 1 EOL A (47k Ω), 1 EOL B (47k Ω), 2 EOL (2 x 47k Ω)
- ▶ **Indicadores de estado:** Batería, temperatura, valores TX/RX
- ▶ **Batería:** ER17335, 10+ años de batería
- ▶ **Entorno de instalación:** Indoor
- ▶ **Resistencia de cables de contacto externos:** Resistencia de hasta 50 ohmios
- ▶ **Actualización de firmware:** De forma remota por aire, a través de BlueEye
- ▶ **Temperatura de funcionamiento:** -30°C a 50°C (-22°F a 122°F)
- ▶ **Temperatura de carga de la batería:** 0°C a 40°C (32°F a 104°F)
- ▶ **Aprendizaje automático:** Sí
- ▶ **Colores:** Marrón
- ▶ **Dimensiones:** 3,4 de ancho x 9,6 de ancho x 2,1 cm de ancho (1,3" de ancho x 3,8" de alto x 0,8 de diámetro)
- ▶ **Peso:** Sensor: 47g / Imán: 12g