





Interruptor de activación de puertas automáticas inalámbrico y de perfil plano

Radiofrecuencia de 2,4 GHz

DISEÑO DE PERFIL PLANO

Diseño de perfil plano para su instalación en el perfil de la puerta automática mediante cinta adhesiva o atornillado

NO REQUIERE CABLEADO

Radiotransmisión inalámbrica de 2,4 GHz a nuestro pequeño receptor WR-24, que se puede alojar dentro del cobertor de la puerta automática

INSTALACIÓN SENCILLA

Emparejamiento sencillo mediante un pulsador de cualquier número de transmisores WT-400 con un receptor WR-24. Pilas incluidas: duran hasta 24 meses con un uso medio de 100 ciclos/día

FUNCIÓN DOBLE

El interruptor táctil WT-400 se puede utilizar como activador de puertas automáticas o como interruptor para mantener la puerta abierta







WT-400 (Transmisor): **Especificaciones Técnicas**

Alimentación eléctrica	1,5 V x 2 (tamaño pila AAA)
Vida útil	Aprox. 24 meses (100 ciclos diarios)
Frecuencia de funcionamiento	2,4 GHz
Distancia de transmisión	Hasta 10 m (cuando se instala en estructuras metálicas: hasta 2 m)
Consumo de energía	100 mA
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +50 °C (de -4 °F a +122 °F)
Dimensiones	40 mm (An.) x 150 mm (Al.) x 13 mm (P.)



WR-24 (Receptor): **Especificaciones Técnicas**

Alimentación eléctrica	CC 12~30 V / CA 12~24 V
Capacidad de contacto de relé	CA/CC 400 V, 120 mA
Frecuencia de recepción	2,4 GHz
Sensibilidad de recepción	-90 dBm
Consumo de energía	100 mA
Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +50 °C (de -4 °F a +122 °F)
Dimensiones	99 mm (An.) x 43 mm (Al.) x 21 mm (P.)

