



FW2-RMTNC-9F

freewave™ 2-Way de control remoto Fobs clave

- Batería de 3V CR2032 operado
- Duración de la batería de hasta 5 años
- indicación / LED STAY Bi-color de ARM
- Configurable a través del aire por la serenidad

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Estado-of-the-art sistema de seguridad inalámbrico de 2 vías
- FW2 protocolo RF avanzada y garantizado
- Tecnología de corriente baja
- Impulsado por un tipo de batería de litio de 3V
- CR2032
- Duración de la batería: más de 3 años
- Frecuencia: 916.5MHz
- Estado de la batería enviar en cada transmisión
- indicaciones de los LED para el monitoreo
- Alcance de hasta 150 metros en espacio abierto.
- número de identificación único



APROBACIONES REGULATORIAS

El FW2-RMTNC se ajusta a los requisitos esenciales establecidos por:

Directiva RTTE: 1999/5 / CE

Las normas armonizadas aplicables a estos productos son:
EN300220-2 EN301489-3 EN301489-1

EN50130-4: 1995 + A1 (1998) + A2 (2003)
EN61000-6-3 EN60950-1

Normas y directivas adicionales aplicables a este producto son:

Seguridad Grado 2 Ambiental Clase II RoHS
Directiva: 2002/95 / CE EN50131-1 EN50131-3
EN50131-6 EN50131-5-3 EN50130-5

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Protocolo de datos	Protocolo FW2
Tipo de modulación	FSK
Banda de frecuencia	9F - 916.5MHz
Identificación	ID único número de serie de 24 bits
Transmisión de eventos	Armar, desarmar, Stay, pánico, Low Bat
Rango en el espacio abierto batería de litio	150m Tamaño 3V: CR2032
Consumo de corriente de espera <1 A	□
Transmisión	~ 30 mA
Temperatura de funcionamiento	- 10 C a 50 C □
Dimensiones	87mm x 38mm x 12mm
Peso (inc. De la batería)	20 gr.