

Transmetteur 2 voies 868 MHz, avec accusé de réception
Transmisor 2 canales 868 MHz, con acuse de recibo
2 channel transmitter 868 MHz, with acknowledgment

① CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Famille de produit:** Transmetteur
- **Technologie de lecture:** Radio fréquence
- **Fréquence émission/réception:** 868 MHz
- **Communication radio:** - Bidirectionnelle, cryptée
- **Portée modèle ETM8:** 100 m en champ libre (-30% dans véhicule)
- **Fonctions intégrées:** Accusé de réception
- **Interfaces à relais intégrés:** 1 relais CRT 5A (accusé de réception)
- **Indicateurs incorporés:** Témoin lumineux jaune : indicateur de communication, autorisation, etc...
- **Alimentation:** 12-24v CA/CC (-15/+20%)
- **Consommation:** De 10 mA à 50 mA
- **Dimensions (hxlxp):** 114x114x50 mm
- **Poids:** 260 gr
- **Température de fonctionnement:** -30 à +50°C
- **Indice de protection:** IP54
- **Montage:** En saillie, intérieur et extérieur
- **Boîtier:** ABS gris
- **Récepteur associé:** RTM8, RT868, RT868-WDT
- **Programmation:** Code PIN programmable
- **Fonctionnalité:** Programmable 1, 2 canaux
- **Indicateurs:** Activation Relais 1 sec = accusé de réception

Équivaut à une télécommande de 2 canaux alimenté depuis une source d'alimentation au lieu de piles.

① TECHNICAL FEATURES

- **Family of product:** Transmitter
- **Technology:** Radio frequency
- **Transmit frequency:** 868 MHz
- **Radio communication:** Bidirectional, encrypted
- **Range ETM8 model:** 100 m in free field (- 30% in vehicle)
- **Integrated functions:** Acknowledgement of delivery
- **Interfaces with integrated relays:** 1 relays CRT 5A (acknowledgement of delivery)
- **Incorporated indicators:** Yellow led: communication indicator, access authorized, etc...
- **Power supply:** 12-24v AC/DC (-15/20%)
- **Consumption:** From 10 mA to 50 mA
- **Dimensions (hxlxp):** 114x114x50 mm
- **Weight:** 260 gr
- **Operating temperature:** -30 to +50°C
- **Protection level:** IP54
- **Assembly:** Indoor, outdoor, surface mount
- **Box:** Grey ABS
- **Associated receiver:** RTM8, RT868, RT868-WDT
- **Programming:** Programmable PIN code
- **Functionality:** Programmable 1, 2 channels
- **Indicators:** 1 sec Relay Activation = acknowledgement of emission

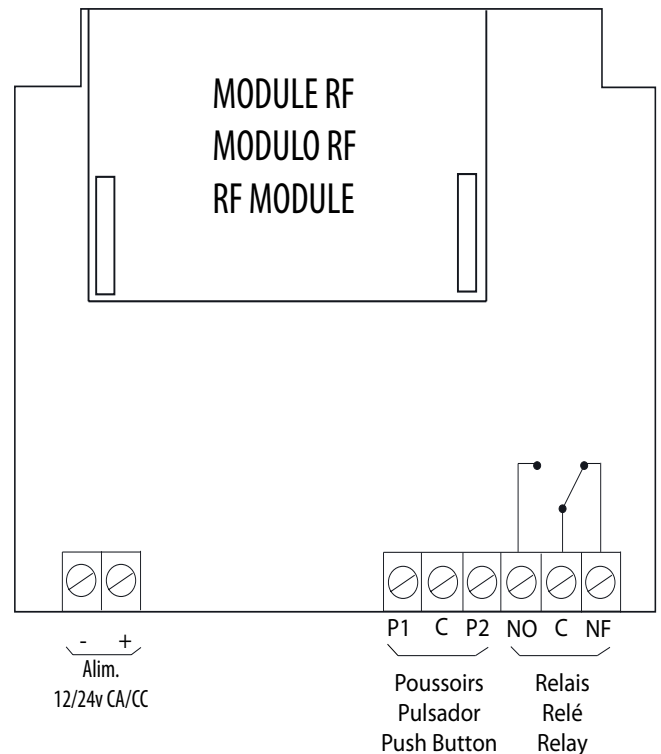
Equivalent to a RF remote control of 2 channels supplied from a power supply instead of batteries.

① CARATERISTICAS TECNICAS

- **Familia de productos:** Transmisor
- **Tecnología de lectura:** Radio frecuencia
- **Frecuencia de emisión/recepción:** 868 MHz
- **Comunicación radio:** - Bidireccional, encriptada
- **Alcance modelo ETM8:** 100 m en campo abierto (-30% en veh.)
- **Funciones integradas:** Acuse de recibo
- **Interfaces à relais intégrés:** 1 relé CRT 5A (acuse de recibo)
- **Indicadores de estado incluidos:** Piloto luminoso amarillo: indicador de comunicación, autorización, etc...
- **Alimentación:** 12-24v CA/CC (-15/+20%)
- **Consumo:** De 10 mA a 50 mA
- **Dimensiones (hxlxp):** 114x114x50 mm
- **Peso:** 260 gramos
- **Temperatura de funcionamiento:** -30 à +50°C
- **Indice de protección:** IP54
- **Montaje:** En superficie, interior y exterior
- **Caja:** ABS gris
- **Receptor asociado:** RTM8, RT868, RT868-WDT
- **Programación:** Código PIN programable
- **Funcionalidad:** Programable 1, 2 canales
- **Indicadores:** Activación Relé 1 sec = acuse de recibo

Equivale a un telemando de 2 canales alimentado desde una fuente de alimentación en vez de pilas.

② RACCORDEMENT - CONEXIONES - CONEXIONES



ACIE Rue de l'Industrie, 19/Ctre entrep. Joncaux 64700 Hendaye (FRANCE)