



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 37/2019

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 37/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 05 de Febrero del 2019, vence el 04 de Febrero del 2024
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

| | |
|---------------------|--|
| CATEGORÍA | Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) |
| SUBCATEGORÍA | Transmisor de Baja Potencia |

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Samsung Electronics Co Ltd
Maetan dong 129, Samsung-ro,
Yeongtong-gu, Suwon-si,
Gyeonggi-do 16677,
Korea

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

| | |
|----------|---|
| Producto | Control Remoto (<i>Smart Control</i>) |
| Marca | Samsung |
| Modelo | RMCRM1BP1 |

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| ESPECIFICACIONES FÍSICAS | |
|---|---------------------------------------|
| Dimensiones | 35,90 (W) x 160,55 (H) x 13,00 (D) mm |
| Peso | 69 g |
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS BLUETOOTH LE 4.2 | |
| Frecuencia de Operación | 2.402 MHz a 2.480 MHz |
| Potencia de Salida RF | 7,60 dBm |
| Número de Canales | 40 |
| Tipo de Modulación | GFSK (Bluetooth LE) |
| Tipo de Antena | Chip |



E-LP-1229

**Resolución Administrativa Homologación**

| | |
|--|------------|
| Ganancia de Antena | 0,97 dBi |
| OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES | |
| Batería | 3,0 V DC |
| Rango de Temperatura | 0°C ~ 50°C |

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

| | |
|---------------------------------|--------------|
| ORGANISMO INTERNACIONAL: | FCC |
| ID ORG. INTERNACIONAL: | A3LRMCRM1BP1 |

Observación.-

El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota.-

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.



E-LP-1229