



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 615/2018
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 21 de Diciembre del 2018, vence el 20 de Diciembre del 2023
- 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	Smart Control
Marca	Samsung
Modelo	RMCRMRIAP1

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad)	35,9mm x 163,5mm x 13,0mm
Peso	72 gramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
BLE Ver. 4.2	
Frecuencia de Operación	2.402MHz - 2.480MHz
Potencia de Salida Máxima Pico	2.402MHz: 7,27dBm 2.440MHz: 7,23dBm 2.480MHz: 7,44dBm



E-LP-17973



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 615/2018

Número de Canales	40
Tipo de Modulación	GFSK
Tipo de Antena	Chip
Ganancia de Antena	0,97dBi
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Batería	3,0V DC
Rango de Temperatura	0°C ~ 50°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	A3LRMCRMRIAP1

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-17973