

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 149/2018

# ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 149/2018
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 28 de marzo del 2018, vence el 27 de marzo 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

CATEGORIA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORIA	Transmisor de baja potencia

CATEGORÍA	Equipos de radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

# e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

Panasonic AVC Networks Singapore (PAVCSG) 202, Bedok South Avenue 1, Singapore 469332

## f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Sistema estéreo compacto (Compact Stereo System)
Marca	PANASONIC
Modelo	SC-HC200PH

# g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS				
Dimensiones (An x Al x Prf)	400 mm x 197 mm x 107 mm			
Peso	1,9 Kg			
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES				
BLUETOOTH Ver. 2.1 + EDR				
Correspondiente al Módulo Bluetooth, modelo RSNE031B0				
Operación/Frecuencia de Transmisión	2.402 – 2.480 MHz			









#### Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 149/2018

	DH1 (1Mbps): GFSK			
Tipo de Modulación	DH3 (2Mbps): π/4 DQPSK			
	DH5 (3Mbps): 8 DPSK			
Potencia RF Máximo Medido	2,05 dBm			
Número de Canales	79			
Ganancia de Antena	2,0 dBi			
Sintonizador FM/AM				
	<b>AM:</b> 520 kHz a 1.630 kHz			
Danga da Engayangia	(10 kHz Paso de Sintonizador)			
Rango de Frecuencia	FM: 87,50 MHz a 108 MHz			
	(50 kHz Paso de Sintonizador)			
Terminales de la Antena	75 Ω (desequilibrado)			
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES				
Rango de Temperatura de	0° C a + 40° C			
Operación				
Rango de Humedad de	35 % a 80 % RH (No Condensada)			
Operación				
Suministro de Energía	AC 110 a 240 V, 50/60Hz			
Consumo de Energía	14 W			

# h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

Correspondiente al Módulo Bluetooth, modelo RSNE031B0

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	ACJ-B21R1401

#### 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.

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.







