



ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 32/2019
- 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:**

ALPS ELECTRIC CO., LTD.
6-3-36, Nakazato, Furukawa,
Osaki-city, Miyagi-pref. 989-6181
Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Interruptor de la Antena del Inmovilizador (<i>Switch Assy Immobilizer Antenna</i>)
Marca	SUZUKI
Modelo	P74P0

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	45mm (W) x 57,7mm (D) x 45mm(H)
Peso	43g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tipo de Radio Equipo	Transceiver
Banda de Frecuencia	125kHz+/-5%
Frecuencia de Operación	125kHz
Tipo de Modulación	ASK
Potencia Transmisión	85,4dBμV/m@3m



E-LP-653



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 32/2019

Tipo de Antena	Bucle
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Voltaje	DC12V
Rango Temperatura de Operación	-40 ~ +85°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	CWTP74P0

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-653