



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 41/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 13 de Febrero del 2019, vence el 12 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:**

Huf Hülsbeck & Fürst GmbH & Co. KG
Steeger Straße 17
42551 Velbert,
Germany

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Llave remota del Coche (<i>Remote Car Key</i>)
Marca	HUF
Modelo	HUF2724

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	70 mm x 35 mm x 15 mm
Peso	53 gramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Frecuencia de Operación	433,92 MHz
Potencia Radiada Efectiva Medida	433,92MHz: 2,56dBm
Modulación	FSK
Tipo de Antena	PCB Printed loop Antena
Ganancia de la Antena	-15 dBi



E-LP-229



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 41/2019

<i>OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES</i>	
Batería	Litio
Rango de Voltaje	2.1 V - 3,6 V
Rango de Temperatura	-20°C a +60°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	YGOHUF2724

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-229