

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 640/2019

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 640/2019
- **b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de Noviembre del 2019, vence el 17 de Noviembre 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 Str. 17 42551 Velbert, Germany

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Llave Estándar de Volvo con Sensor de Movimiento (Volvo Standard Key with Motion Sensor)
Marca	HUF
Modelo	HUF8423MS





g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS				
Dimensiones	56 mm × 25 mm × 10 mm			
Peso	15 g			
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES				
Frecuencia	433,66 MHz – 433,92 MHz			
Frecuencia Pasiva LF	134,2 KHz			
Potencia Máxima	433,66 MHz: 88,1 dBμV/m a 3m de distancia 434,18 MHz: 89,0 dBμV/m a 3m de distancia			
Tipo de Modulación	FSK			







AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 640/2019

Número de Canales	2			
Antena	Integrada			
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES				
Rango de Voltaje	2,3 V a 3,3 V			
Rango de Temperatura	-20°C a +65°C (RKE / Keyless Entry / Start) -40°C a +85°C (Arranque de emergencia)			

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	YGOHUF8423MS

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.







