

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 681/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 681/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 04 de octubre de 2025

VIGENTE AL: 03 de octubre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE Panasonic Automotive Systems Co., Ltd.		EQUIPO	
		Nombre del equipo: Unidad de Control Electrónica	
PAIS DE PROCEDENCIA	Japón	para Asiento Trasero (Seat Back ECU) Marca: Panasonic Modelo: AT2002	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO	
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	ACJ932AT2002	

*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN 2.4GHz 802.11b	2412 - 2462 MHz	13,76
WLAN 2.4GHz 802.11g	2412 - 2462 MHz	21,40
WLAN 2.4GHz 802.11n20	2412 - 2462 MHz	21,72

Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.





E-LP-9043/2025

La presente es una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.