



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 726/2021

ANEXO

FECHA DE EMISION:	17 de Noviembre del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 726/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:	16 de Noviembre del 2026		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO			
1 CATEGORÍA (S)	Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
2 SUBCATEGORIA (S)	Transmisor de baja potencia		
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	DENSO CORPORATION 1-1, Showa-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, 448-8661, Japan		
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	Sensor Monitor de Punto Ciego (Blind Spot Monitor Sensor)	DENSO	DNSRR002
5 ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)	
		HYQDNSRR002	
TECNOLOGÍA		SENSOR	
6 FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	24.150		
7 BANDAS DE FRECUENCIA DE OPERACIÓN (GHz)	24,05 – 24,25		
8 INTENSIDAD DE CAMPO ELECTROMAGNETICO	Modo Broad beam (3m) 24,000MHz: 55,9dbuV/m (Horizontal)/ 55,7dbuV/m (Vertical) 24,150MHz: 106dbuV/m (Horizontal)/ 83,6dbuV/m (Vertical) 24,250MHz: 56,9dbuV/m (Horizontal)/ 55,7dbuV/m (Vertical)		
	Modo Narrow beam (Left) (3m) 24,000MHz: 55,5dbuV/m (Horizontal)/ 55,3dbuV/m (Vertical) 24,150MHz: 107dbuV/m (Horizontal)/ 81,6dbuV/m (Vertical) 24,250MHz: 58,1dbuV/m (Horizontal)/ 56,1dbuV/m (Vertical)		
	Modo Narrow beam (Right) (3m) 24,000MHz: 55,4dbuV/m (Horizontal)/ 55,2dbuV/m (Vertical) 24,150MHz: 106,8dbuV/m (Horizontal)/ 84,0dbuV/m (Vertical) 24,250MHz: 57,1dbuV/m (Horizontal)/ 55,6dbuV/m (Vertical)		
9 TIPO DE MODULACIÓN	QXN		
10 NÚMERO DE CANALES	1		

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-5392

La Paz: 13 de Calacoto entre
av. Los Sauces y av. Costanera
Nro. 8260.
Telf: 2-772266 - 2- 615000
Fax: 2-772299

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 primer piso
Telf: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre
4to y 5to anillo) calle 3, edif.
Gardenia Condominio Club
Torre Sur. Planta baja of. 2
Telf: 3-120587 - 3-3120978

Tarija: Calle Padilla esquina
Alejandro del Carpio Nro. 878
Telf: 6-644136 - 6-112611

**Línea Gratuita de Protección
al Usuario:**
800-10-6000
www.att.gob.bo



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 726/2021

11	TIPO DE ANTENA	Interna
12	GANANCIA DE ANTENA	9,3dBi (Broad beam) 13dBi (Narrow beam)
13	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
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. iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.		



Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-5392

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

La Paz: 13 de Calacoto entre av. Los Sauces y av. Costanera Nro. 8260.
Tel: 2-772266 - 2- 615000
Fax: 2-772299

Cochabamba: Av. Ballivian y España (El Prado) Nro. 683 primer piso
Tel: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre 4to y 5to anillo) calle 3, edif. Gardenia Condominio Club Torre Sur. Planta baja of. 2
Tel: 3-120587 - 3-3120978

Tarija: Calle Padilla esquina Alejandro del Carpio Nro. 878
Tel: 6-644136 - 6-112611

Línea Gratuita de Protección al Usuario: 800-10-6000
www.att.gov.bo