

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 406/2020

## <u>ANEXO</u> <u>CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN</u>

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 406/2020
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 08 de octubre del 2020, vence el 07 de octubre del 2025
- 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:

NIDEC MOBILITY CORPORATION

6368 Nenjozaka, Okusa, Komaki-city, Aichi-pref. 485-0802 Japan

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Sistema de Operación sin Llave	
Marca	NIDEC	
Modelo	GGM-M006	

# g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESP.	ECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Rango de Frecuencia	Sistema Inmovilizador	
	125,00 KHz	
	Transmisión LF	
	125,00 KHz	
	Recepción RF	
	433,92 MHz	









LA PAZ: Calle 13 de Calacoto № 8260 entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Telf.: 2772266 - Fax: 2772299 Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián Nº 683, Esq. España y La Paz (El Prado) Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184 4-4581185 SANTA CRUZ: Avenida Beni; entre 4º y 5º anillo, calle 3. Edificio Gardenia, Condominio Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2. Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978 TARIJA: Calle Méndez Nº 311 esq. Alejandro del Carpio Barrio Las Panosas Telf.: 6644135 6112611

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



AUTORIDAO DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

### Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 406/2020

	TRANSMISIÓN LF
	Modo ON
	Condiciones Normales
	Tnom / Vnom
	63,6 dBµV/m
	Condición Extrema
	Toun / Vmin
•	62,8 dBµV/m
	Tmin / Vmax
	62,7 dBµV/m
	Tmax / Vmin
Niveles de Salida	$63,3 \text{ dB}\mu\text{V/m}$
(Condiciones Extremas)	Tmax / Vmax
	$63,7~\mathrm{dB}\mu\mathrm{V/m}$
	TRANSMISIÓN INMOVILIZADOR
	Modo ON
	Condiciones Normales
	Tnom / Vnom
	$51,4 \text{ dB}\mu\text{V/m}$
	Condición Extrema
	Tmax / Vmin
	$50,6 \text{ dB}\mu\text{V/m}$
	Tmax / Vmax
	50,6 dBμV/m
Tipo de Modulación	Sistema Inmovilizador
	BPLM
Tipo de Antena	Sistema Inmovilizador
	Bobina
	Transmisión LF
	Ferrita
	Recepción RF
	Tipo S

# h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:

UL Japan, Inc.









h-D-2459



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIDNES Y TRANSPORTES

### Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 406/2020

NÚMEROS DE REPORTES:	11726647H-F 11726647H-S 10086782H-A 11473279H-E 10086782H-D-R1 10086782H-E-R1
	10086782H-E-R1 10334674H- <b>A</b> -R1

#### 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-O-2459