

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 803/202

ANEXO

FECHA DE EMISION:	09 de diciembre del 2022	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL
FECHA DE VENCIMIENTO:	08 de diciembre del 2027	CODIGO.	LP 803/2022

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO

1 CATEGORÍA (S)

Transceptores y Transmisores

(excepto equipos inherentes a radiodifusión)

2 SUBCATEGORIA (S)

Transmisor de baja potencia

3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE Robert Bosch GmbH Robert-Bosch-Platz 1,70839 GERLINGEN, GERMANY

	PRODUCTO	MARCA	MODELO
96	BMW Tablero	Bosch REGULACION	ICC6.5in
	CONSTRUCTION OF THE PARTY OF TH		/ = ECOMU
TO PER PAR	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	DECUMENT OF THE OWNER O	TO A STATE OF THE

	an ecoMalata	-5/	1	FOMUN
5.	ORGANISMO INTERNACIONAL	PORTES FCC DAD DE REGULACIÓN DAD DE REGULACIÓN		NÚMERO DE CERTIFICADO
	AUDICACIO	DAU!	441	YBN-ICC6P5IN1
	TECNOLOGÍA	BLUETOOTH V2.1 + EDR	1	WLAN 2,4 GHz
6	FRECUENCIAS DE OPERACIÓN (MHz)	2.402 - 2.480	2.412	2 - 2.462
1	A MANICACINA MARIE	Módulo combinado BT/WLAN		ulo combinado BT/WLAN
	ELECOMATITO DUDATAT	con BT activo	con '	WLAN activo
	AUTORIQABI	Modo DH5	Mod	o 802.11b
86	ALECPMY DE TELEÇQI	2.402MHz: -4,8	2.412	2MHz: 12,2
	Em SCIONES TO	2.441MHz: -4,3	2.431	7MHz: 12,4
195	ELECOMUNICACIONES Y TRAN		2.462	2MHz: 12,7
	FLECOMUNICACIONES VIRAN	2.480MHz: -4,0 Modo 2DH5	Mod	000 11
	PLECOMUNIC	2.402MHz: -3,3	2.412	0 802.11g 2MHz: 16,2 7MHz: 16,7
	LECOMUNICACIONES Y TRAN	2.402MHz: -3,3 2.441MHz: -2,6		(WILLS: 10.7
	LI ECOMUNIAL TO	2.480MHz: -2,1 Modo 3DH5	2.462	2MHz: 16,6
	TELECONUNICACIONES Y TRAP	Modo 3DH5	Mod	0 802.11120
	ELECOMUNICATION OF	2.402MHz: -3,0	2.412	2MHz: 16,0
DE	POTENCIA DE SALIDA	2.402MHz: -3,0 2.441MHz: -2,4	2.43	2MHz: 16,0 7MHz: 16,6 ON DETELECOMUN 2MHz: 16,5
7	MAXIMA CONDUCIDA	2.480MHz: -1,9	2.462	2MHz: 16,6 2MHz: 16,5 SCALIZACION DE TELECOMUN SCALIZACION DE TELECOMUN
DE	(dBm)	2.480MHz: -1,9 Solamente Módulo BT	100	TO IZACIÓN DE
	(dBm)	Modo DH5	ONYF	SCALIZACION DE TELECOMUN
DE	ELF Y TRAN	2.402MHz: -0,6		- NI TACION DE LE
	ELECOMUNICACIONES Y TRAN	2.441MHz: 1,3	ONYF	SISCALITY STECOMUN
OF	ELP Y TRAN	2.480MHz: 1,1		GACIÓN DE TELE
	ELECOMUNICACIONES Y TRAN	Modo 2DH5	MYT	SCALIZACION DE TELECOMUN SCALIZACION DE TELECOMUN SCALIZACION DE TELECOMUN
OF	ELECTION OF THE VERNE	2.402MHz: -1,7		LACION BETELE
	ELECONUMICACIONES Y TRAN	2.441MHz: 0,3	NYT	ISCALIZATE COMBIN
DE	ELBA-OTTRAIT	2.480MHz: 0,1	100	
	ELECOMUNICACIONES Y TRAN	Modo 2DH5 2.402MHz: -1,7 2.441MHz: 0,3 2.480MHz: 0,1 Modo 3DH5 2.402MHz: -1,5	MYT	EISCALIZACIÓN DE TELECOMUN
90	ELECTION	2.402MHz: -1,5	ALC: NO	SCALIZACION DETELECOMUN
41,000,000				

Firmado Digitalmente Verificar en:



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

2.441MHz: 0,4 2.480MHz: 0,3

> 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 3 de 4



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 803/2022

8	TIPO DE MODULACIÓN	1Mbps: GFSK 2Mbps: π/4-DQPSK 3Mbps: 8DPSK	802.11b: DSSS ON BE 802.11g: OFDM 802.11n: OFDM
9	NÚMERO DE CANALES	79 TES AUTOM	CICHII/ FISCALIA
10	TIPO DE ANTENA	PCB PCBIDAD DE RECOL	PCB CALIZACION DE
11	GANANCIA DE ANTENA	-0,12dBi	-0,39dBi

	MICACIONES	MINORIDAD PL WEISCALIZACION	
12 CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN		Reconocimiento y verificación de una certificación internacional	
04474007	- CCOVIDE	CORPLETE COMPANY OF THE PROPERTY OF THE PROPER	

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.

AUTORIDAD DE REGULAÇION PESCALIZAÇIO

Firmado Digitalmente Verificar en:



Fax: 2-772299

F.D.4732/2022

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