

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 327/2018

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 327/2018
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 26 de julio del 2018, vence el 25 de julio del 2023
- 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 radiodifus	
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

Bridgestone CORPORATION 1-1, kyoubashi 3-chome Chuo-ku Tokyo 104-8340 Japan

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Tag Reader	
Marca	BRIDGESTONE	
Modelo	K612	

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS		
Dimensiones (L x W x T)	399,9mm x 35,2mm x 35,2mm	
Peso	225 gramos	
ESPE (CIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
	Transmisor	
Frecuencia de Operación	125KHz	
Potencia de Transmisión Pico	91,2 dBμV/m	
Tipo de Modulación	ASK	
Tipo de Antena	Barra de Ferrita	









4-4581185



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 327/2018

Receptor		
Frecuencia de Operación	433,92 dBμV/m	
Tipo de Antena	Loop	
	Bluetooth ver. 2.0V + EDR	
Frecuencia de Operación	2.402MHz – 2.480MHz	
Potencia de Transmisión (PIRE)	Modo DH5 (pico) 2.402MHz-2.480MHz: 1,60dBm 2.402MHz-2.480MHz: 3,24dBm 2.402MHz-2.480MHz: 1,21dBm Modo 3DH5 (pico) 2.402MHz-2.480MHz: -0,05dBm 2.402MHz-2.480MHz: 1,88dBm 2.402MHz-2.480MHz: 0,97dBm	
Ancho de Banda y espaciamiento de canal	1 MHz	
Tipo de Modulación	GFSK, Pi/4 DQPSK, 8DPSK	
Tipo de Antena	Tipo-F Invertida	
Ganancia de Antena	2dBi	

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	UL Japan, Inc.
REPORTES DE PRUEBA:	29BE0033-HO-02-A 29BE0033-HO-02-B 29BE0033-HO-02-C

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.







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 N° 683, Esq. Espáña y La Paz (El Prado) Telf. Fax: 4-4581182 - 4-4581184 4-4581185 SANTA CRUZ: Avenida Beni, entre 4" y 5" anillo, calle 3, Condominio Gardenia Club Torre Sur, Planta Baja Of, 2, Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978 **TARIJA:** Calle Alejandro del Carpio Nº 720 esq. O'Connor Piso 1 Telf.: 4-644136 Línea Gratuita de Protección al Usuario 5 de 5 800-10-6000 www.att.gob.bo