

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 623/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		10 de noviembre del 2023		CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 623/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		09 de noviembre del 2028			
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	Bury GmbH & Co. KG Robert-Koch-Str. 1-7 32584 Löhne Germany Bury Sp-z.o.o. Ul. Wojska Polskiego 4 39-300 Mielec Poland			
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO		
	Acoplamiento de antena con NFC y carga inalámbrica (Koppelantenne mit NFC & Wireless Charging)	Bury	Koppelantenne Gen.3		
5	LABORATORIO INTERNACIONAL	CTC advanced GmbH	NÚMERO DE REPORTES		
			1-5652/17-01-03-A 1-5652/17-01-02		
TECNOLOGÍA		NFC WLC			
6	BANDA DE FRECUENCIAS (MHz)	NFC: 13,56MHz WLC: 110kHz			
7	CAMPO DE FUERZA (dBµA/m)@3m	NFC: 16,6 WLC: 28,2			
8	TIPO DE MODULACIÓN	NFC: ASK			
9	NÚMERO DE CANALES	1			
10	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional			
<p>Observación. - - El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de rzdiofrecuencias 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.</p> <p>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.</p>					

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-8247/2023

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