

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 437/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:	14 de agosto del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 437/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:	13 de agosto del 2028		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

1	CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
2	SUBCATEGORIA (S)	Transmisor de baja potencia
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Elecsys Corporation 846 N Martway Ct Olathe, KS 66061

4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	FieldNET Radio RTU	FieldNET by Lindsay	SX-N3000

5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE CERTIFICADO
			Correspondiente al módulo XBee-PRO SX 1W RF Module, modelo XBPSX: MCQ-XBPSX

TECNOLOGÍA		TRANSMISOR FHSS
6	RANGO DE FRECUENCIAS DE OPERACIÓN (MHz)	902,5 – 927,5
7	POTENCIA DE SALIDA	1,0 Watts
8	TIPO DE MODULACIÓN	FSK y GFSK

9	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-LP-5512/2023

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