

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1555/2015

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1555/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 30 de noviembre del 2015, vence el 30 de noviembre del 2020.
- 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	Equipos para radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Transmisor de radiodifusión sonora en FM

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

ELENOS s.r.l.
Vía G. Amendola, 9
44028 Poggio Renatico (FE)
Italy

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Transmisor de Estado Solido FM
Marca	Elenos
Modelo	ETG-2500

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	48,5 cm x 17,6 cm x 70 cm
Peso Aprox.	38 Kg
Interfaces	Salida de RF: 7/8 MPX: BNC Hembra LEFT & RIGHT XLR Hembra AES/EBU XLR Hembra AUX BNC Hembra Monitor/19 KHz BNC Hembra
<i>CONDICIONES DE OPERACIÓN</i>	
Fuente de Alimentación	Voltaje: 230/400 VAC (Fase 1/ Fase 3) 50/ 60 Hz VAC Potencia: 6,9 KW Corriente: 30 A (Fase 1@230VAC) 17 A (Fase 3 @230VAC) 10 A (Fase 3 @400VAC)



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1555/2015

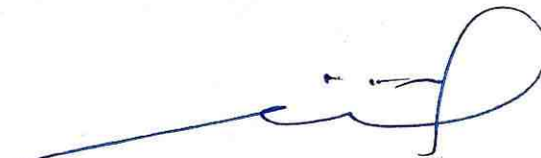
Temperatura de Funcionamiento	En operación: -5/+45 °C, 23/113°F Sin operación: -20/+55 °C, -4/131°F Humedad en operación: 95%@40°C,104°F Humedad sin operación: 90%@55°C,131°F
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rango de Frecuencia	87,5 MHz - 108 MHz
Número de Amplificadores	4
Salida de Potencia del Transmisor (con filtro de paso de banda)	2.500 W (ajustable)
Ancho de Banda	240 KHz
RENDIMIENTO FM	
Salida Impedancia	50 Ω
Control Automático en la salida de Potencia RF	Estabiliza el valor de potencia de salida con el valor ajustado.
VSWR	2:1 a toda potencia de salida 1.7:1 potencia de salida automática
Harmónicos	< -75 dBc
Espurias generadas	< -80 dBc

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	NEMKO
NÚMERO DE CERTIFICADO:	0470-RTTE-133803

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.


Ing. Cesar Carlos Bohrt Urquiza
DIRECTOR EJECUTIVO
AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

