

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1535/2015

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA TL LP 1535/2015
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 26 de noviembre del 2015, vence el 25 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	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia	

CATEGORÍA	Equipos para Radiodifusión Sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de Radiodifusión Sonora en FM/AM

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

Nexpro International Limitada Guadalupe, Barrio Tournon, Frente al Hotel Villas Oficinas Del Bufete Facio Y Canas, San Jose-Goicoechea, Costa Rica

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Terminal de Telefonía Móvil
Marca	SENDTEL
Modelo	FLARE

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

	ESPECIFICACIONES FÍSICAS
Dimensiones (L x W x H)	145 mm × 72 mm × 9 mm
Peso	118 gr.
	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Bandas de Operación	MÓVIL GSM 850 MHz
	Tx: 824–849 MHz / Rx: 869–894 MHz PCS 1900 MHz







Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1535/2015

	Tx: 1.850–1.910 MHz / Rx: 1.930–1.990 MHz WCDMA 850 MHz Tx: 824–849 MHz / Rx: 869–894 MHz WCDMA 1900 MHz Tx: 1.850-1.910 MHz / Rx: 1.930–1.990 MHz LTE Band 2 Tx: 1.850-1.910 MHz / Rx: 1.930–1.990 MHz LTE Band 4 Tx: 1.710-1.755 MHz / Rx: 2.110–2.155 MHz BLUETOOTH 2.402 MHz – 2.480 MHz BLE: 2.402 MHz – 2.480 MHz WIRELESS LAN 802.11b/g/n20: 2.412 MHz – 2.462 MHz 802.11 n40: 2.422 MHz – 2.452 MHz RADIODIFUSIÓN EN FRECUENCIA MODULADA	
Máxima Potencia Transmitida	87,5 MHz – 108,0 MHz (paso de sintonización 100 KHz) BLUETOOTH 2.402 MHz – 2.480 MHz: 4,56 dBm 2.402 MHz – 2.480 MHz (BLE): -5,96 dBm WLAN 802.11 b/g/n 802.11b/g/n20: 9,17 dBm 802.11 n40: 9,01 dBm	
OTRAS	CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Memoria Interna	256 MB	
Memoria Expandible	Tarjeta Externa de Memoria Micro SD Hasta 32 GB	
Bateria	1.300 mAh	

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	ZYPFLARE

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.









