

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1440/2015

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1440/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de noviembre del 2015, vence el 18 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

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

Symbol Technologies Inc
One Symbol Plaza
Holtsville, NY 11742

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Micro Quiosco Multifuncional para Auto Servicio
Marca	Zebra
Modelo	MK4900

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</i>	
Dimensiones	30 cm x 31,57 cm x 6,17 cm
Peso	1,99 Kg.
Tipo de Interfaces	Ranura para tarjeta Micro SD (accesible al usuario) Host USB

<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</i>	
<i>WLAN 802.11a/b/g</i>	
Bandas de Operación	2.412 MHz – 2.462 MHz 5.745 MHz – 5.825 MHz 5.180 MHz – 5.320 MHz (*) 5.500 MHz – 5.700 MHz (*)
Potencia de Transmisión	2.412 MHz – 2.462 MHz: 133,660 mW 5.745 MHz – 5.825 MHz: 112,720 mW 5.180 MHz – 5.320 MHz: 14,655 mW 5.500 MHz – 5.700 MHz: 31,117 mW





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1440/2015

Sensibilidad	-65 dBm a -82 dBm
Velocidad de Transmisión	802.11a: 54/ 48/ 36/ 24/ 18/12/ 9/6 Mbps 802.11b: 11/5,5/2/1 Mbps 802.11g: 54/48/36/24/18/12/9/6 Mbps
Tipo de Modulación	DSSS: CCK, DQPSK, DBPSK OFDM: 64QAM, 16QAM, QPSK, BPSK
Ancho de Banda	802.11a: 20 MHz 802.11b/g: 22 MHz
Tipo de Antena	PIFA
Ganancia de Antena	2,4 GHz: 2,45 dBi 5 GHz: 2,28 dBi

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	H9P2192955

Observación.-

(*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 20 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.

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.

