



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 59/2016

**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 59/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 07 de julio del 2016, vence el 06 de julio del 2021
- 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**

<b>CATEGORÍA</b>	Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de baja potencia

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

TRIXELL  
 460, rue du Pommarin 38430  
 MOIRANS, 38430  
 France

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	2x2 802.11 abgn Módulo WiFi USB (802.11 abgn 2x2 USB WiFi Module)
Marca	Trixell
Modelo	DNUR-S2

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	42 mm x 25 mm x 6 mm
Peso	0,0046 kg
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tecnologías que soporta el equipo	IEEE 802.11 a/b/g/n
Bandas de operación	2.412 – 2.462 MHz
	5.180 – 5.240 MHz
	5.260 – 5.320 MHz
	5.500 – 5.700 MHz
	5.745 – 5.825 MHz
Tipo de Modulación	DSSS (DBPSK / DQPSK / CCK) OFDM (BPSK / QPSK / 16QAM / 64QAM)





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 59/2016

Potencia de Transmisión	máx. 4,688 mW (2.412 – 2.462 MHz) máx. 1,746 mW (5.180 – 5.240 MHz) máx. 1,747 mW (5.260 – 5.320 MHz) máx. 1,746 mW (5.500 – 5.700 MHz) máx. 1,746 mW (5.745 – 5.825 MHz)
Número de Canales	<b>2.4 GHz</b> 11 Canales de 20 MHz @b/g/n20 7 Canales de 40 MHz @n40 <b>5 GHz</b> 5.180 – 5.240 MHz 4 Canales de 20 MHz @a/n20 2 Canales de 40 MHz @n40 5.260 – 5.320 MHz 4 Canales de 20 MHz @a/n20 2 Canales de 40 MHz @n40 5.500 – 5.700 MHz 8 Canales de 20 MHz @a/n20 3 Canales de 40 MHz @n40 5.745 – 5.825 MHz 5 Canales de 20 MHz @a/n20 2 Canales de 40 MHz @n40
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Temperatura de Operación	0°C ~ 60°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	VPQ-DNURS2

Nota.-

i) 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.

