

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 22/2016

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 22/2016
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 16 de junio del 2016, vence el 15 de junio 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

CATEGORÍA	Equipos para radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

FUJITSU TEN LIMITED 2-28, Gosho-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Radio para Vehículo (Car Audio)
Marca	FUJITSU TEN
Modelo	FT0107A

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FISICAS			
Dimensiones (WxHxD)	205,5 mm x 104 mm x 175,3 mm		
Peso	1,84 Kg		
ESPECIFICACIONES TECNICA	NS		
Tecnologías que soporta el equipo	Bluetooth 2.1 con EDR Receptor de Radiodifusión FM 87,5 - 108,0 MHz (paso de sintonización de frecuencia 100kHz) Receptor de Radiodifusión AM 530 - 1.625 KHz (paso de sintonización de frecuencia 5 kHz)		
Bluetooth 2.1 con EDR			







Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 22/2016

Bandas de operación	2.402 ~ 2.480 MHz	
Tipo de Modulación	FHSS (GFSK, π/4DQPSK, 8DPSK)	
Potencia de Transmisión	-0,04dBm (0,991mW) @ DH5 (EIRP) -2,99dBm (0,502mW) @ 2DH5 (EIRP) -2,98 dBm (0,504 mW) @ 3DH5 (EIRP)	
Velocidad de Transmisión	1 Mbps @ GFSK 2 Mbps @ \(\pi/4\text{DQPSK}\) 3 Mbps @ \(\pi\0\text{PDPSK}\)	
Separación entre Canales	1 MHz	
C) OTRAS CARACTERISTIC	CAS IMPORTANTES	
Alimentación	10,5 ~ 16 VDC (desde batería del vehículo)	
Consumo	3±0,5A	

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	Declaración de Conformidad CE
ID ORG. INTERNACIONAL:	85E-328216-0010

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.



