



Resolución Administrativa Regulatoria

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 661/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 09 de mayo del 2014, vence el 09 de mayo del 2019
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento, verificación de una certificación internacional y manual del producto
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO:**
- Sistema de Teatro en Casa con reproductor de Blu-ray Disc TM/DVD, Modelos: BDV-E2100, BDV-E3100, BDV-E4100

CATEGORÍA	Equipos de Radiodifusión Sonora
SUBCATEGORÍA	Receptor de Radiodifusión Sonora en FM/AM

- Módulo Wireless, Modelo J20H064

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

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

SONY Corporation
1-7-1 Konan Minato-Ku,
Tokyo, 108-0075,
Japón

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

- Sistema de Teatro en Casa con reproductor de Blu-ray Disc TM/DVD, Modelos: BDV-E2100, BDV-E3100, BDV-E4100

Producto	Sistema de Teatro en Casa con reproductor de Blu-ray Disc TM /DVD
Marca	Sony
Modelo	BDV-E2100; BDV-E3100; BDV-E4100

- Módulo Wireless, Modelo J20H064

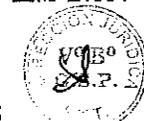
Producto	Módulo WiFi+Bluetooth
Marca	FOXCONN
Modelo	J20H064

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

- Sistema de Teatro en Casa con reproductor de Blu-ray Disc TM/DVD, Modelos: BDV-E2100, BDV-E3100, BDV-E4100

MODELO	BDV-E2100 BDV-E3100 BDV-E4100	Rango de Frecuencia F.M.	87,5 MHz – 108,0 MHz (paso de sintonización 100 KHz)
---------------	-------------------------------------	--------------------------	--

- Módulo Wireless, Modelo J20H064





Resolución Administrativa Regulatoria

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Bandas de Operación	Para la Banda 2,4GHz: 2,412 GHz-2,472 GHz Para BT-LE (GFSK): 2,402 GHz- 2,480 GHz
Tecnologías soportadas por el equipo	Wireless LAN; Bluetooth
Velocidad de Transmisión	802.11b: hasta 11 Mbps 802.11g: hasta 54 Mbps 802.11n (HT20): hasta 72,2 Mbps BT-LE (GFSK): 1Mbps
Tipo de Modulación	DSSS: CCK, DQPSK, DBPSK OFDM: 64QAM, 16QAM, QPSK, BPSK DTS: BT-LE (GFSK)
Número de Canales	Para la banda 2,4 GHz: Para 802.11b, 802.11g, 802.11n (20MHz): 13 Para BT-LE (GFSK): BT-LE (GFSK): 40
Tipo de Antena	ImpresaPCB
Ganancia de Antena	WLAN: 1,68dBi WLAN&BT: 1,70dBi

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

- Módulo Wireless, Modelo J20H064

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	MCLJ20H064

Nota.- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.

