



ANEXO

FECHA DE EMISION:	25 de Febrero del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 114/2021	
FECHA DE VENCIMIENTO:	24 de Febrero del 2026			
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN				
1 CATEGORÍA (S)	a) Equipos de radiodifusión televisiva			
2 SUBCATEGORÍA (S)	b) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)			
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	a) Receptores de televisión digital TDT (Norma ISDE-Tb) con Resolución FHD/HD/SD b) Transmisor de baja potencia Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-Ku Tokyo, 108-0075 Japan			
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO	
	Televisor digital a color con pantalla de cristal líquido	Sony	KD-55X85J	
5 ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC		NÚMERO DE REPORTE (S) Correspondiente al módulo combo 802.11 abgn(ac) + BT 4.2, modelo DHUR-SY63: AK8DHURSY63	
TECNOLOGÍA		BLUETOOTH 4.2 - LE	WLAN 2,4 GHz 802.11b/g/n(HT20)	WLAN 5GHz
6 FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	2.402 - 2.480	2.412 - 2.462	5.180 - 5.240 (*) 5.260 - 5.320 5.500 - 5.720 (*) 5.745 - 5.825	
7 POTENCIA SALIDA RF	Pico Conducida BT BT-BR (1Mbps): 13,24dBm BT-EDR (2Mbps): 13,08dBm BT-EDR (3Mbps): 13,09dBm BLE BT-LE (1Mbps):	Pico Conducida 802.11b_Nss1 (1Mbps)_2TX: 26,51dBm 802.11g_Nss1(6Mbps) _2TX: 28,13dBm 802.11n HT20_Nss1, (MCS0)_2TX: 28,07dBm	5.250MHz - 5.350MHz 802.11a_Nss1, (6Mbps)_2TX: 20,44dBm 802.11ac VHT20_Nss1, (MCS0)_2TX: 20,45dBm 802.11ac VHT40_Nss1, (MCS0)_2TX: 20,60dBm 802.11ac VHT80_Nss1, (MCS0)_2TX: 16,10dBm	



3-D-129



Resolución Administrativa Homologación

7	POTENCIA SALIDA RF (Cont.)	6,29dBm		5.725MHz – 5.850MHz 802.11a_Nss1, (6Mbps)_2TX: 19,02dBm 802.11ac_VHT20_Nss1, (MCS0)_2TX: 19,02dBm 802.11ac_VHT40_Nss1, (MCS0)_2TX: 20,06dBm 802.11ac_VHT80_Nss1, (MCS0)_2TX: 19,94dBm
8	TIPO DE MODULACIÓN	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK	802.11b: DSSS 802.11g/n: OFDM	802.11a/n/ac: OFDM
9	NÚMERO DE CANALES	BT 79 BLE 40	11	-
10	TIPO DE ANTENA	Impreso	Impreso	Impreso
11	GANANCIA DE ANTENA PICO (dBi)	-3,59	Wi-Fi ANT-0: 1,58 Wi-Fi ANT-1: 1,55	5.250MHz – 5.350MHz Wi-Fi ANT-0: 3,4 Wi-Fi ANT-1: 2,55 5.725MHz – 5.850MHz Wi-Fi ANT-0: 4,26 Wi-Fi ANT-1: 2,65
TECNOLOGÍA		Sistema de Recepción Digital TV		
12	NORMA ADOPTADA	ISDB-tb		
12	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		
<p>Observación. -</p> <p>- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.</p> <p>- Se aplicará el etiquetado obligatorio en la caja del equipo "Televisor digital a color con pantalla de cristal líquido, marca Sony, modelo KD-55X85J".</p> <p>(*) No debe operar en esta banda.</p> <p>Nota. -</p> <p>i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.</p> <p>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.</p> <p>iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.</p>				

