

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 809/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 809/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 18 de noviembre de 2025 VIGENTE AL: 17 de noviembre de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO	
Sony Corporation \ /	Nombre del equipo: Cámara digital de lentes intercambiables	
PAIS DE Japón, Tailandia, Chir PROCEDENCIA y Vietnam	Marca: SONY Modelo: ILCE-7C Módulo: Type1DR	
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifúsión)	Transmisor de baja potencia	

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE	
	10622710S-I	
UL Japan, Inc. Shonan EMC Lab.	10622710S-K	
	10622710S-M	1

*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN 2,4 GHz	2412 – 2462	17.81
WLAN 5 GHz	5180 - 5240	14.12
WLAN 5 GHz	5260 - 5320	13.84
WLAN 5 GHz	5500 - 5700	13.62
WLAN 5 GHz	5745 - 5825	12.11
Bluetooth LE	2402 – 2480	8.17

Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.





E-D-3859/2025

La presente es una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT,