



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 268/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 268/2025

VIGENTE DEL: 02 de abril del 2025

VIGENTE AL: 01 de abril del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Honor Device Co., Ltd.		Nombre del equipo: HONOR Pad X9a Marca: HONOR Modelo: ELN2-W29
PAIS DE PROCEDENCIA	República Popular China	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Teléfonos Inalámbricos		Teléfono móvil inalámbrico
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión).		Transmisor de baja Potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
Eurofins TA Technology (Shanghai) Co., Ltd	R2411A1662-R2V1 R2411A1662-R1
HONOR Compliance and Testing Center of Honor Device Co., Ltd.	SYBH(S-000)10241211001001

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
WLAN 2.4 GHz	2400 – 2483.5	17.42
WLAN 5 GHz	5150 – 5850	18.69
Bluetooth	2400 – 2483.5	13.86
Bluetooth Low Energy	2400 – 2483.5	9.75
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	0.86 W/kg (cuerpo)	

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.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-2915/2025

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.