

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 759/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 759/2025

VIGENTE DEL: 28 de octubre del 2025

VIGENTE AL: 27 de octubre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE	EQUIPO	
Zebra Technologies Corporation	Nombre del equipo: Standard Cradle	
PAIS DE PROCEDENCIA USA	Marca: Zebra Modelo: CR8288-SC	
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de baja potencia	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	UZ7CR8288SC

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth BR +EDR	2400 - 2483.5	5.85
Bluetooth LE	2400 - 2483.5	3.75
WPT	115-135 KHz	102.21 dBμA/m
NIVEL MÁXIMO DE SAR:	7.11 m w/kg	

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.



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