



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DI-RA-H-TL LP 402/2025

ANEXO

### CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 402/2025

VIGENTE DEL: 04 de junio del 2025

VIGENTE AL: 03 de junio del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
- BH EVS Co., Ltd. - DKT VINA CO., LTD. - Hitachi Electronic Products (M) Sdn. Bhd. - Hitachi-LG Data Storage (Huizhou), Ltd.		<b>Nombre del equipo:</b> WCBS <b>Marca:</b> RENAULT <b>Modelo:</b> WCREN30A
<b>PAÍS DE PROCEDENCIA</b>	Republica de Korea, Vietnam, Malaysia, China	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
Dt&C Co., Ltd.	DRTKCET2503-0045(1) DRTKCET2503-0046(1)

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA
NFC	13,56	-14.86 dB $\mu$ A/m
WPT	0,360	-19.73 dB $\mu$ A/m
WPT	0,128	-6.62 dB $\mu$ A/m

**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:



B-LP-4634/2025

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