

Página 1 de 2

Nº SEC: 523819

Nº Lenor E-013-04-23501

## Certificado de aprobación de productos

Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustible, según Resolución Exenta N° 1219 de fecha 13 de julio de 2012

### Certificado de aprobación Seguridad

Número de certificado Lenor	E-013-04-23501
Numero SEC	523819
Fecha de emisión	20-08-2024
Número de solicitud relacionada	E-013-04-24523
Fecha de la solicitud relacionada	02-08-2024
Norma aplicable	IEC 60065:2005
Sistema de certificación	013
Protocolo número	PE_8-5
Nombre del fabricante o importador	Makita Chile Comercial Ltda.
Dirección del fabricante o importador	Av. El Parque 1307, Parque n°5, Modulo 12, Sector Enea Poniente, Pudahuel, Santiago, Chile.
Nº de declaraciones de ingreso al Servicio Nacional de Aduana (DIN)	No aplica

### Identificación del producto

Denominación técnica	Equipo de Sonido (Minicomponente y Microcomponente)
Denominación comercial	RADIO PORTATIL INALAMBRICO
Marca (s)	Makita
Modelo o tipo	MR002G
Nro. de serie	00040627 E // 00040626 E
País de origen	China
Procedencia	China
Tamaño del lote o partida que certifica	2 unidades
Nombre y/o razón social de la fábrica donde se fabrica el producto	Sangean Electronics (Dongguan) Limited.
Dirección de la fábrica donde se fabrica el producto	No. 1 Riverside Street, Shishikou Section, Lianhu Road, Qiaotou Town, Dongguan, Guangdong, P.R. China

Página 2 de 2

Nº SEC: 523819

Nº Lenor E-013-04-23501

### Otros antecedentes

Nº de resolución exenta SEC que reconoce la certificación extranjera	No aplica
Nº del certificado de aprobación, tipo, sello de calidad o marca de conformidad	No aplica
RT	AGI -07-24-149899
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-08-24-150583
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

### Uso del producto

Si   Domestico	Si   Comercial	Si   Industrial	No   Otro
----------------	----------------	-----------------	-----------

### Aprobación y vigencia

En atención a los resultados obtenidos en los ensayos y pruebas efectuadas, se otorga el presente certificado de aprobación de acuerdo con las disposiciones legales, reglamentarias y normativas vigentes, respecto a la vigencia:

Este certificado es válido solo para el lote declarado para certificar bajo sistema 061 del DS 298.

Este certificado es válido por un periodo INDEFINIDO, a partir de 20-08-2024 quedando sometido a:

Control regular   Control de fabricación   Control de Comercio   Auditorias de fábrica

### Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	2,5 A
Voltaje	10,8-40 Vcc // In: 12 Vcc
Frecuencia	No Aplica
Clase	II con aparato clase III
Tipo de tecnología	No Aplica
Tamaño Pantalla	No Aplica
Fuente Poder	SE00000679 (BQ36A-1202500-G)
Tensión de ensayo	220 V
Otra información relevante:	ingreso por vía Courier

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión

  
Ing. Gabriel Morales Silva
  
20-08-2024

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación

  
Ing. Enrique Aranguiz Barra
  
20-08-2024