

Página 1 de 2

Nº SEC: 523589

Nº Lenor E-013-04-23486

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-013-04-23486
Numero SEC	523589
Fecha de emisión	16-08-2024
Número de solicitud relacionada	E-013-04-24521
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	PARLANTE INALÁMBRICO
Marca (s)	Makita
Modelo o tipo	DMR203
Nro. de serie	00049552E / 00049553E
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, Shishuikou Section, Lianhu Road, Qiaotou Town, Dongguan, Guangdong, P.R. China

Página 2 de 2

Nº SEC: 523589

Nº Lenor E-013-04-23486

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-07-24-149892
Laboratorio	Lenor Chile SpA
R1S	AGI-08-24-150582
Laboratorio	Lenor Chile SpA
RIF	No aplica

Uso del producto

 Domestico Comercial Industrial 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 16-08-2024 quedando sometido a:

Control regular Control de fabricación Control de Comercio Auditorías de fábrica

Información específica del producto certificado

Potencia o corriente	1,5 A
Voltaje	10,8 V -18Vdc
Frecuencia	No aplica
Clase	II con aparato clase III
Tipo de tecnología	No aplica
Tamaño Pantalla	No aplica
Fuente Poder	SE00000517(HKP18-1201500dX)
Tensión de ensayo	220 V~
Otra información relevante:	Ingreso vía Courier

Firma

Responsable Técnico

Fecha de toma de decisión



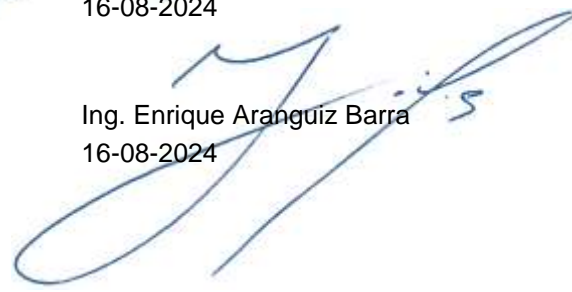
Ing. Gabriel Morales Silva

16-08-2024

Firma

Responsable Legal

Fecha de otorgamiento de la certificación



Ing. Enrique Aranguiz Barra

16-08-2024