

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN  
TIPO C**

**Número de Certificado de Homologación: SAGALM24-20111**

**SALTO CONTROL DE ACCESOS, S. DE R.L. DE C.V.**

|   |                                   |                                  |
|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| Fecha de emisión e inicio de vigencia:<br><b>21 de agosto de 2024</b> | Tipo de Producto:<br><b>Nuevo</b> | Fracción(es):<br><b>83013001</b> |
| Nombre del Producto:<br><b>TAQUILLA ELECTRÓNICA</b>                   |                                   |                                  |
| Marca:<br><b>GANTNER</b>  |                                   |                                  |
| Modelo(s):<br><b>LM100</b>  |                                   |                                  |

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD ÚNICO**

|   |   |
|---|---|
| No. de Certificado de Conformidad Único:<br><b>NYC-2402CT0854</b> | Organismo de Certificación:<br><b>NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN NYCE, S.C.</b>                          |
| Fecha de emisión:<br><b>2024-06-18</b>                            | Esquema de Certificación:<br><b>II-Muestra por Modelo de Productos y Vigilancia para más de un Lote</b> |
| No. de Reporte de Pruebas:<br><b>4642ERM.002</b>                  |   |

**CUMPLIMIENTO NORMATIVO**

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Disposición Técnica IFT-008-2015 (NOM-208-SCFI-2016)</b> |                                 |
| Banda de Frecuencias:                                       | 2400 - 2483.5 MHz               |
| Potencia pico máxima de salida:                             | 2.22 E-3 W (Modulación Digital) |

**DICTAMEN TÉCNICO DE PERITO**

|  |   |
|--|---|
| Perito(s) en Telecomunicaciones:<br><b>IGNACIO VALADEZ GUTIÉRREZ (IFT-P-0012-2017)</b> | Número de Dictamen Técnico:<br><b>junio-2024-06</b> |
| Banda(s) de Frecuencia:  | 13.553 - 13.567 MHz (NFC)                           |
| Potencia de salida:  | 501.18 mW   |
| Modulación:  | ASK / OOK   |

Verificable: <https://ehomologados.ift.org.mx/>

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**  
**TIPO C**

**Número de Certificado de Homologación: SAGALM24-20111**

**Disposición(es) Técnica(s), Norma(s) y/o Nota(s):**

Informe ITU-R SM.2153-9 denominado "Parámetros técnicos y de funcionamiento de los dispositivos de radiocomunicación de corto alcance".

**Fundamento jurídico**

En atención a la solicitud recibida el 21 de junio de 2024 y 17 de julio de 2024 con factura de pago de derechos: 240006866 y en virtud de haber cumplido con los requisitos correspondientes se emite el presente Certificado de Homologación con vigencia indefinida.

El presente Certificado de Homologación tiene por objeto reconocer oficialmente que las especificaciones de un producto, equipo, dispositivo o aparato destinado a telecomunicaciones o radiodifusión, satisface las normas o disposiciones técnicas aplicables.

Con fundamento en los artículos 289, 290 de la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión; 3 fracción IV, 35 fracción II, 69-C, 69-C Bis de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 32, 35 fracción X del Estatuto Orgánico del Instituto Federal de Telecomunicaciones y los Lineamientos para la homologación de productos, equipos, dispositivos o aparatos destinados a telecomunicaciones o radiodifusión publicados en el Diario Oficial de la Federación el 29 de diciembre de 2021.

Revisó:  
**EL DIRECTOR DE HOMOLOGACIÓN**

Validó:  
**LA DIRECTORA GENERAL**

Autorizó:  
**EL TITULAR DE LA UNIDAD**

**ISAÍAS MORENO GILES**

**JOCABED GARCÍA VILLARREAL**

**ÁLVARO GUZMÁN GUTIÉRREZ**

DH24-7100 - Folio de ingreso: EIFT24-20111 EIFT24-23904

SHC

