

## Certificado de Producto Nuevo de Conformidad con Norma Oficial Mexicana

FR4CER1

Certificado No.: **NYC-2102C0E16116**

Normalización y Certificación NYCE, S.C., otorga el presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana con base al informe de resultados de pruebas No. **IDL-141921SE**, emitido por el laboratorio **ISATEL DIVISION LABORATORIOS SC**, con número de Acreditación y Aprobación **EE-0850-031/17**, en términos de la legislación vigente.

De acuerdo al procedimiento PCPCER de NYCE y a la solicitud con No. de Referencia **15524C0221**, se otorga el presente certificado con verificación mediante pruebas periódicas a la empresa:

**BELDEN ELECTRONICS SA DE CV**

con domicilio en:

AV DE LOS NOGALÉS 290 COL. FRACC SAN CARLOS  
NOGALES, SON C.P. 84090  
R.F.C. BEL950808CH6

del siguiente producto:

Producto: **TRANSMISOR/RECEPTOR DE SEÑAL INALAMBRICA PARA RED**  
Marca: **RadioLinx ---**  
Modelo (s): **RLX2-IHNF-W ---**  
País de Origen: **ESTADOS UNIDOS DE AMERICA --**  
País de Procedencia: **ESTADOS UNIDOS DE AMERICA --**  
Especificaciones eléctricas: **10-24 Vcc, 48 Vcc 6 W 125 mA ---**  
Fracción Arancelaria\*: **85176299; 85176217 ---**

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana **NOM-019-SCFI-1998** "Seguridad de equipo de procesamiento de datos.", publicada en el Diario Oficial de la Federación del 11 de diciembre de 1998". El presente Certificado de conformidad se expide en la Ciudad de México, el día **03-sep-2021**, con vigencia **de 1 (un) año**, para los efectos que convengan al interesado. La validez de la vigencia estará sujeta al resultado del seguimiento correspondiente.



EN CASO DE EXISTIR UNA CONTROVERSIA  
NYCE, ÚNICAMENTE RESPALDARÁ EL  
ORIGINAL DEL CERTIFICADO

ATENTAMENTE

**JUAN PABLO NAVA ORUBE**  
DIRECTOR DE OPERACIONES

Certificó:

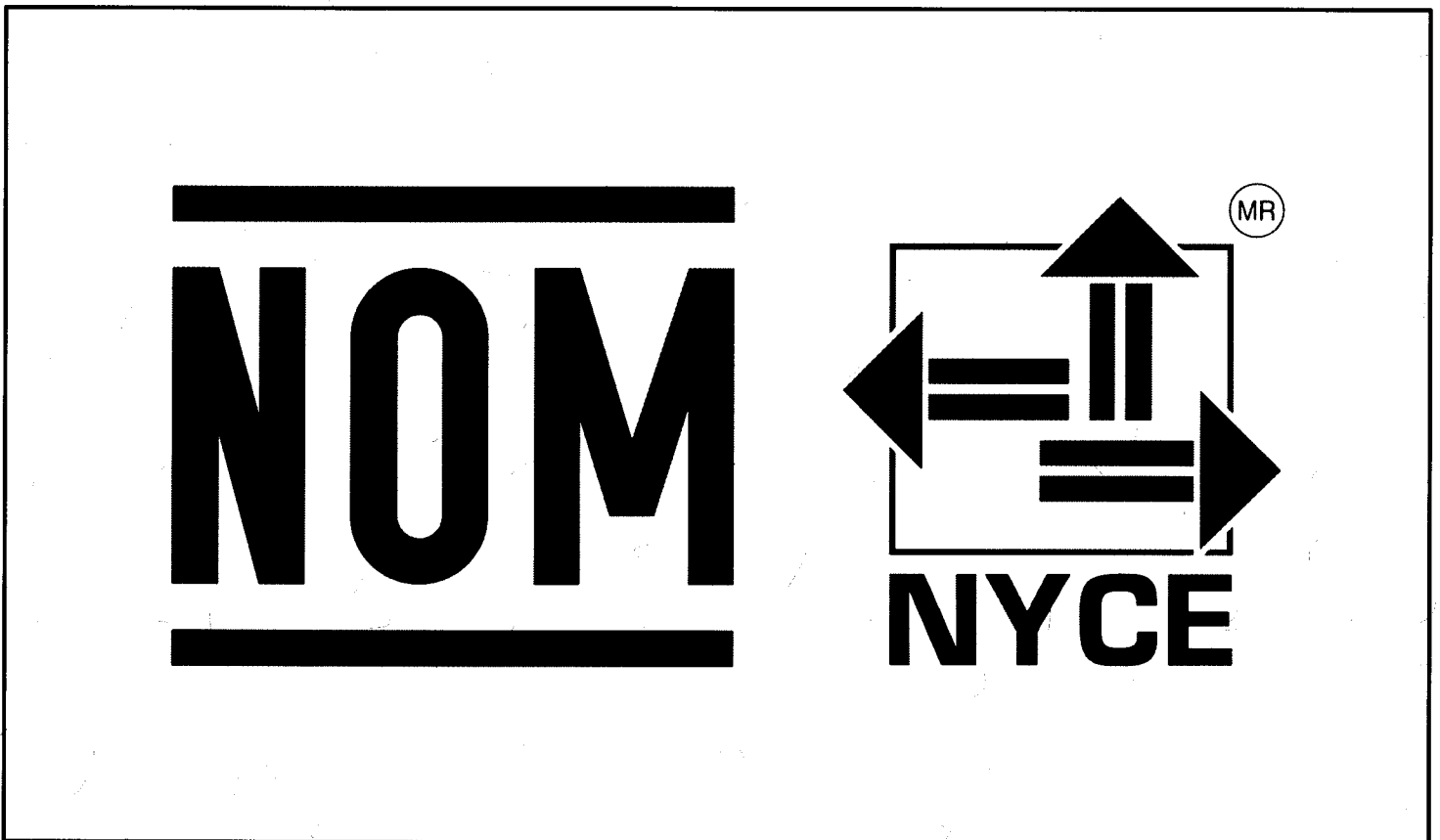
Adrián López Hernández

Analizó:

Alejandro Escorcia Collado



El presente Certificado de Conformidad significa la concesión del derecho de Uso de la Contraseña Oficial y de la Marca registrada del Organismo **NOM-NYCE** la cual deben ostentar, en forma legible, discernible e indeleble, los productos que ampara este Certificado de Conformidad, de acuerdo a lo indicado en la siguiente figura:



La Contraseña Oficial **NOM** y la marca registrada **NYCE** quedan sujetas al cumplimiento de los “Lineamientos de Uso de la Contraseña Oficial” y del “Reglamento de Uso de Contraseñas”

## CLÁUSULAS

1. El titular debe exhibir la Contraseña **NOM-NYCE** mediante etiquetas, estampado u otro procedimiento que la haga ostensible, en cada uno de los productos que ampara este Certificado.
2. El titular de este Certificado se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio Certificado de Conformidad como de la Contraseña **NOM-NYCE**.
3. El titular del Certificado debe garantizar que los productos certificados que ostenten la Contraseña **NOM-NYCE** cumplen con las especificaciones de la Norma Oficial Mexicana aplicable.
4. Ni este Certificado de Conformidad ni el uso de la Contraseña, sustituyen en ningún caso la garantía del producto que corresponde en los términos de la legislación y de las normas en vigor.
5. El Certificado debe ser automáticamente cancelado, en el momento que:
  - Las especificaciones técnicas en las que se basa el Certificado de Conformidad hayan sufrido cambios y no sea posible realizar una reevaluación al producto.
  - Se incurra en el mal uso del Certificado de Conformidad o de la Contraseña.
  - A petición por escrito del titular.
  - Se detecte durante la vigencia del Certificado que el producto certificado deja de cumplir con la norma bajo la cual se certificó.
6. Todo empleo indebido del Certificado de Conformidad, ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción legal o judicial por parte de **NYCE**.

**Anexo de registro de certificados vinculados al Certificado No.: NYC-2102C0E16116**

Certificado	Producto	Marcas	Modelo	Fracción arancelaria*
NYC-2102C0E16116-1	TRANSMISOR/RECEPTOR DE SEÑAL INALÁMBRICA PARA RED	RadioLinx ---	RLX2-IHNF-W ---	85176299
NYC-2102C0E16116-2	TRANSMISOR/RECEPTOR DE SEÑAL INALÁMBRICA PARA RED	RadioLinx ---	RLX2-IHNF-W ---	85176217

SIN TEXTO



318397E-7992

**NOTA: LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE ANEXO TIENE VALIDEZ DENTRO DE LA VIGENCIA DEL CERTIFICADO AL QUE CORRESPONDE Y QUEDA SUJETO A LAS CLÁUSULAS INDICADAS AL REVERSO DEL MISMO.**



**EN CASO DE EXISTIR UNA CONTROVERSIA  
NYCE, ÚNICAMENTE RESPALDARÁ EL  
ORIGINAL DEL CERTIFICADO**

\* Dato declarado por el solicitante del certificado.