

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON NORMA OFICIAL MEXICANA
DE PRODUCTO NUEVO**Certificado No.: **NYC-CT092921C1**

Normalización y Certificación NYCE, S.C. otorga el presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana con base en el informe de resultados **IV-104-21** emitido por el laboratorio de pruebas **INGENIERÍA Y VERIFICACIÓN DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES SA DE CV (IVESTEL)**; con acreditación **EE-087-004/09**, con aprobación **EE-087-004/09**, y con autorización por parte del **Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT)**, en términos de la legislación vigente.

De acuerdo al procedimiento PCPPCT de NYCE y a la solicitud con No. de referencia **STOC1121-21**, se otorga el presente Certificado en la modalidad **prueba de tipo más seguimiento** a la empresa:

con domicilio en:


TELTONIKA DE MEXICO S DE RL DE CVLEIBNITZ 14 INT. PH COL. ANZURES
MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO C.P. 11590
R.F.C. TME190531TI6

Para el (los) siguiente (s)

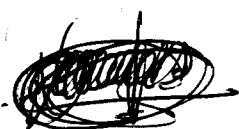
Producto(s): RUTEADOR DE RED---Marca: TELTONIKA---Modelo (s): RUTX12---País(es) de fabricación o de ensamblado final: LITUANIA --País(es) de procedencia: LITUANIA --Fracción Arancelaria*: 85176217---

El presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana **NOM-208-SCFI-2016 (IFT-008-2015)**: "Productos. Sistemas de radiocomunicación que emplean la técnica de espectro disperso-Equipos de radiocomunicación por salto de frecuencia y por modulación digital a operar en las bandas 902-928 MHz, 2400-2483.5 MHz y 5725-5850 MHz-Especificaciones y métodos de prueba", se expide en la Ciudad de México, el día **22-febrero-2021**; la vigencia de este certificado estará sujeta a los seguimientos respectivos de acuerdo con las disposiciones legales aplicables y deberá constatar en las listas de certificados vigentes que mantiene NYCE.

ATENTAMENTE

**EN CASO DE EXISTIR UNA CONTROVERSIA
NYCE, ÚNICAMENTE RESPALDARÁ EL
ORIGINAL DEL CERTIFICADO**
**JUAN PABLO NAVA ORUBE
DIRECTOR DE OPERACIONES**
Certificó: Adrián López Hernández

Analizó:


Erick Addiel de la Cruz Chavez