

MODELO: TMXLT062S**CARACTERÍSTICAS:**

- Lector externo de tarjetas inteligentes – DNle y tarjetas SIM.
- Incluye software de edición de tarjetas SIM/UID (solo para Windows), para editar y realizar copias de seguridad de la tarjeta SIM de su teléfono móvil.
- Incluye SDK (Software Library): Compatible PC/SC; CT-API: Proprietary API.
- Utilice el lector de tarjetas inteligentes para múltiples aplicaciones: Control de Acceso, Banca Online, Comercio electrónico, etc.
- Compatible con Windows ME/2003/XP/VISTA/7, Linux, Mac OS X y Android.

ESPECIFICACIONES:

Voltaje (V): 5V ±5%.

Consumo (mA): 60 mA (Max.).

Interface: USB 2.0 (480 Mbps) / USB 1.1 (12 Mbps).

Velocidad de comunicación (IC Card): hasta 115.200 bps.

Estándares soportados: CCID. API PC/SC. CSP Microsoft. WHQL. API PKCS#11.

Durabilidad IC Card (ciclos): 200.000.

Display: 2 indicadores LED: Azul y Rojo.

TARJETAS INTELIGENTES COMPATIBLES:

- CPU Card: Compatible con ISO7816 (1, 2 y 3) y protocolos T=0 y T=1.
- Memory card: Synchronous 2-line, 3-line y I²C Interface.

**ESPECIFICACIONES AMBIENTALES:**

Temperatura de funcionamiento: 0° ~ 45°.

Temperatura de almacenamiento: -35° ~ 70°.

NORMATIVAS Y CERTIFICADOS:

- EMV2000 Level 1 Comply.
- BSMI, FCC, CE, UL, VCCI, RoHS.

DIMENSIONES (Sin cable): 64 x 66 x 13 mm.

PESO: 53 g aprox.