

MODELO: **TMXLT0063****CARACTERÍSTICAS:**

- Lector interno de 3.5" de tarjetas de memoria, tarjetas inteligentes – DNle y tarjetas SIM.
- Con un puerto USB 2.0 en el frontal.
- Incluye software de edición de tarjetas SIM/UIM (solo para Windows), para editar y realizar copias de seguridad de la tarjeta SIM de su teléfono móvil.
- 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 y Mac OS X.

ESPECIFICACIONES:

Voltaie (V): 5V ±5% (a través del puerto USB interno de la placa base del PC).

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.

TARJETAS DE MEMORIA SOPORTADAS:

- Secure Digital Card (SD), SDHC, miniSD, miniSDHC
- Multi-Media Card (MMC), MMC II, RS MMC, MMC 4.0, Ultra MMC, MMC plus, MMC mobile.
- Memory Stick Card (MS), MS PRO Duo, MS PRO-HG Duo, MS PRO, MS Duo.
- micro SD, micro SDHC (T-Flash).
- Memory Stick Micro (M2).

**ESPECIFICACIONES AMBIENTALES:**

Temperatura de funcionamiento: 0° ~ 60°.

Temperatura de almacenamiento: -35° ~ 70°.

NORMATIVAS Y CERTIFICADOS: CE, FCC Class B, RoHS, EMV2000 Level 1 Comply.

DIMENSIONES (Sin cables): 101 x 91 x 25 mm.

PESO: 134 g aprox.