

# TX-E16T - Comunicador Ethernet E16T.



SKU: TX-E16T

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/modulos/comunicadores/tx-e16t/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas:** 2364

**Categorías:** INTRUSIÓN, Módulos, Comunicadores IP/4G/5G

**Etiquetas:** GRADO 4, TRIKDIS

Conexión con los paneles de control vía: Comunicador de línea telefónica (TIP RING) Informe de incidentes simultáneo a la aplicación móvil/web Protegus, permitiendo al usuario controlar y monitorizar de forma remota el sistema de alarma El Comunicador transfiere todos los mensajes del panel de control en códigos de ID de contacto Los mensajes en protocolo TCP/IP o UDP/ P son enviados al CRA En caso de pérdida de conexión con el canal principal, cambia automáticamente al canal de reserva

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Parámetro

Voltaje de la fuente de alimentación

Consumo de Energía

### Descripción

10-18 V DC

60-100 mA (en modo de espera)

Conexión Ethernet

Entradas /Salidas universales

Up to 250 mA (mientras envía datos)

Toma de corriente IEEE 802.3, 10 Base-T, RJ45

3, se puede establecer ya sea como entrada IN con el tipo: NC, NO, NC con EOL DEOL, NO con DEOL (EOL = 10 kW), o la salida OUT (colector abierto (OC) 150

Protocolos de Transmisión

Cifrado de mensajes

Modificación de los ajustes

Memoria

Expandible con expansores de la serie *io*.

TRK, DC-09\_2007, DC-09\_2012, TL150

AES 128

Con el software de configuración **TrikdisConfig** de forma remota o local a través

Hasta 60 mensajes

---

<b>Parámetro</b>	<b>Descripción</b>
Entorno de Operación	Temperatura de -10 °C a 50 °C, humedad relativa – desde 80% a +20 °C
Dimensiones del Comunicador	88 x 65 x 25 mm
Peso	80 g