

Medidor de tenaza de 1000 A FLIR CM78 con termómetro IR

FLIR CM78 es un medidor tenaza de 1000 A de nivel industrial con RMS real para el electricista que necesita una herramienta combinada poderosa y segura.

- El termómetro IR integrado proporciona rápidas mediciones sin contacto en paneles, conductos y motores
- Las potentes luces de trabajo no solo ayudan en la fijación, sino que son lo suficientemente brillantes para servir como luz de trabajo principal
- FLIR Tools Mobile conecta el medidor FLIR CM78 a sus teléfonos inteligentes y tabletas compatibles a través de Bluetooth*
- La tecnología METERLiNK® integra de forma inalámbrica lecturas eléctricas en sus imágenes de infrarrojos con las cámaras térmicas de FLIR compatibles con METERLiNK

Características:

- Voltaje y corriente, mín., máx., promedio, apagado automático, retención de datos, modo relativo, retención de picos, indicador de estado de la batería, retroiluminación LED blanca brillante

Incluye:

- 6 pilas AAA, manual de usuario/CD, cables de prueba de silicona CAT IV y garantía limitada de por vida



RESUMEN TÉCNICO	RANGO MÁX.	PRECISIÓN BÁSICA
Corriente CA/CC	1000 A	±2,5 %
Voltaje CA/CC	1000 V	±1,5 %
Resistencia	40,00 MΩ	±1,5 %
Capacitancia	4000 mF	±3 %
Frecuencia	4000 Hz	±1,5 %
Temperatura (IR)	De -20 a 518 °F, de -20 a 270 °C	±2 %
Relación de distancia con el objetivo IR	8 pulgadas de distancia: Tamaño del punto de 1 pulgada	
Temperatura tipo K (sonda opcional)	De -4 a 1400 °F, de -20 a 760 °C	±3 %

* Consulte www.flir.com/test para conocer la información más reciente sobre compatibilidad y más detalles sobre la garantía

Información para los pedidos

CM78..... Medidor de tenaza con RMS real de 1000 A + termómetro IR
 CM78-NIST CM78 con certificación de rastreabilidad conforme a NIST
 TABO Cables de prueba de silicona CAT IV



FLIR Commercial Systems

Luxemburgstraat 2
2321 Meer
Bélgica
Tlf.: +32 (0) 3665 5100
Fax: +32 (0) 3303 5624
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems AB

Antennvägen 6
187 66 Täby
Suecia
Tlf.: +46 (0)8 753 25 00
Correo electrónico: flir@flir.com

LIR Systems UK

2 Kings Hill Avenue - Kings Hill
West Malling - Kent
ME19 4AQ
Reino Unido
Tlf.: +44 (0)1732 220 011
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems GmbH

Berner Strasse 81
D-60437 Frankfurt am Main
Alemania
Tlf.: +49 (0)69 95 00 900
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems France

20, bd de Beaubourg
77183 Croissy-Beaubourg
Francia
Tlf.: +33 (0)1 60 37 55 02
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems Italy

Via Luciano Manara, 2
I-20812 Limbiate (MB)
Italia
Tlf.: +39 (0)2 99 45 10 01
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Commercial Systems

Avenida de Bruselas, 15- 3°
28108 Alcobendas (Madrid)
España
Tlf.: +34 91 573 48 27
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems, Middle East FZE

Dubai Airport Free Zone
Apartado de correos 54262
Office B-22, Street WB-21
Dubái - Emiratos Árabes Unidos
Tlf.: +971 4 299 6898
Correo electrónico: flir@flir.com

FLIR Systems Russia

6 bld.1, 1st Kozjevicheskoy lane
115114 Moscú
Rusia
Tlf.: + 7 495 669 70 72
Correo electrónico: flir@flir.com



INFORMACIÓN GENERAL

Intervalo Bluetooth máx.	32 pies (10 m)
Apertura de la tenaza	1,7 pulg. (42 mm, 1500 MCM)
Clasificación de categoría	CAT IV-600V, CAT III-1000V
Garantía	Limitada de por vida*