

ETCR 2000

TENAZA DE RESISTENCIA DE TIERRA



- Sin contacto, seguro y rápido
- Patente de modelo de utilidad (ZL 2006 2 0058986.9)
- Instrumentos de medición de licencia de fabricación
- Rango de resistencia: 0.010Ω-1000Ω
- Resolución de resistencia: 0.001Ω

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIÓN	ETCR-2000
Rango	0.01-1000Ω
Resistencia Resolución	0.001Ω
Precisión	± 1% ± 0.01Ω
Memoria de datos	99 Sets
Alarma sonora y visible	“du-du-du” para alarma, presione AL para activar/desactivar
Rango de ajuste del umbral de alarma	Resistencia: 1-199Ω;
Fuente de alimentación	6VDC (4 PCS de pilas alcalinas AA)
Temperatura y humedad de trabajo	-10°C - 55°C; 10% HR-90% HR
Pantalla LCD	Pantalla LCD de 4 dígitos, pantalla: 47 mm × 28.5 mm
Tamaño de la tenaza	55 mm × 32 mm

ESPECIFICACIÓN	ETCR-2000
Peso del tester	995 g (con pilas)
Dimensión	275 mm × 85 mm × 56 mm
Clase de protección	Aislamiento doble
Característica de la dimensión	Tenaza CT
Imán externo / campo eléctrico	<40 A / m; <1 V / m
Tiempo para una sola medición	1 segundo
Accesorios	Medidor: 1 pieza, anillo de prueba: 1 pieza, maleta: 1 pieza; batería (LR6) 4 piezas

*Nos reservamos el derecho a modificaciones

