

PROBADOR DE SOCKET LCD AC 90-250V 45-65HZ RCD 30MA

SKU: 26057

MODELO: TESST30011

ESPECIFICACIONES

Rango de voltaje	90-250 V
Frecuencia	45-65 Hz
Voltaje de salida	AC 0-90v
Prueba RCD	?30mA
Nº pruebas	7 de retroalimentación
Pantalla LCD	Si



Aplicación:

Un probador de socket LCD es una herramienta especializada utilizada en electrónica y reparación de dispositivos para probar y diagnosticar el funcionamiento de pantallas LCD (Liquid Crystal Display) y sus conexiones.

Recomendaciones:

Al seleccionar un probador de socket LCD, es importante considerar factores como la compatibilidad con los tipos de sockets más comunes (por ejemplo, FPC, ZIF o FFC), la precisión en la detección de fallas, la facilidad de uso (pantalla clara y botones intuitivos) y la portabilidad (diseño compacto y ligero).

Observaciones:

Existen diferentes tipos de probadores de socket LCD según su diseño y funcionalidad, como los básicos (para pruebas simples de continuidad) y los avanzados (con pantallas digitales y múltiples funciones de diagnóstico). Cada tipo tiene sus propias ventajas y desventajas en términos de precisión, versatilidad y costo.

Medida: 12.9x88.6x5 cm	Marca TOTAL
Peso: 119 g	
Empaque: Blíster	

Accesorio

Sin accesorios