



FICHA TÉCNICA



Comprobador de Voltaje Digital. Circuit Tester

DESCRIPCIÓN

Trabaja sin batería, es bueno y económico
Diseño atractivo y practico, con funciones completas
Pantalla LCD con lectura clara
Prueba de inducción para realizar la prueba de cortocircuito, asegurando la detección de fugas y radiación del microondas
Permite medir 12V, 36V, 55V, 110V, 220V AC/DC y tiene una amplia gama de aplicaciones
No usar como destornillador tradicional
Al ser un producto consumible no esta cubierto por la garantía de por vida SATA®



ESPECIFICACIONES

| CODIGO PRODUCTO | LONGITUD MM | RANGO VOLTAJE (V) | PESO Kg |
|-----------------|-------------|-------------------|---------|
| 62601 | 130 | 12 - 250 AC/DC | 0,030 |

RECOMENDACIONES GENERALES

*No se puede utilizar para hacer mediciones de una fuente de 380V

NORMAS DE SEGURIDAD

