

MULTIMETRO RLC



MS-8360E     

Pantalla LCD con 3 1/2 dígitos e indicación automática de polaridad
Retención de lectura (data hold)
Prueba de diodos y de continuidad
Medición de inductancia y capacidad
Detección de voltaje alterna sin contacto
Retroiluminación
Grado de protección eléctrica: EN61010-1 CAT III 1000V / CAT IV 600V
Tensión DC: 0,2V / 2 / 20 / 200 / 600V
Tensión AC: 0,2V / 20 / 200 / 600V
Corriente AC/DC: 200m / 10A
Resistencia: 200 / 2k / 20k / 200k / 2M / 20M / 200M ohmios
Capacidad: 20nF / 200nF / 2μF / 200μF
Inductancia: 20 mH / 200 mH / 2H / 20H
Avisador acústico de continuidad: sí
Prueba de diodos: sí
Medida de transistores hFE
Indicador de batería baja: sí
Cuentas: 1999
Fuse Protection: mA: fuse(FF400mA/1000V) A: fuse(FF10A/600V)
Dimensiones: 188(L)*92(W)*50(H)mm.
Peso: 380g. Approx. (batería incluida).

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock