



Multímetro Analógico con Tapa YX360TRF SANWA

Descripción

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
Voltaje DC (V)	0.1V(20KOhm/V)	±5% of full scale
(NULL)	0.25/2.5/10/50(20KOhm/V)/250/1000V(9KOhm/V)	±3% of full scale
	±5/25V(40KOhm/V)	±5% of full scale
Voltaje AC (V)	10/50/250/750V(9KOhm/V)	±4% of full scale
Corriente DC (A)	50u/2.5m/25m/0.25A	±5% of full scale
Resistencia (Ohm)	2k/20k/200k/2MOhm(x1/x10/x100/x1k)	±3% of arc
	200MOhm(x100k)	±5% of arc
Corriente de carga (LI)	0~150m/15m/1.5m/150u/1.5uA	
Capacitancia (F)	10uF	
dB	-10dB~+22dB(for 10VAC)~+62dB	
Alto Voltaje DC	DC25kV (opcional, punta de prueba «HV-10T» es necesaria)	
hFE	1000 a x10 rango(opcional, punta de prueba «HFE-6T» es necesaria)	

FUNCIONES ESPECIALES

Contador Display	No
Auto Rango	No
Diodo	No
Zumbador de continuidad	No

Transistor	No
Salida de onda cuadrada	No
Retención de datos	No
Auto OFF	No
Indicador de batería baja	No
Pantalla retroiluminada	No
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
ALIMENTACIÓN	Pila 1.5V AA x 2
COLOR	Gris
FUSIBLE DE PROTECCIÓN	0.5A / 250V
PESO	320g
DIMENSIONES	159.5 X 129 X 41.5 mm
ACCESORIOS	Pila 1.5V AA x 2 und Puntas de prueba Correa de mano

mihaba.com