

DT830B

Características

- 3½ dígitos LCD
- Lectura máxima 1999
- Señal de batería baja
- Temperatura de funcionamiento 0-40°C con la humedad relativa hasta 80%
- Protección de sobrecarga
- Protector de goma

<i>Modelo</i>	DT830B	
Función	Rango	Exactitud
Voltaje DC	200m-2-20-200-1000V	0.5% + 2d
Voltaje AC	200-750V	1% + 10d
Corriente DC	200u-2m-20m-200m-10A	1% + 2d
Resistencia	200-2K-20K-200K-2M	1.5% + 2d
HFE	NPN, PNP 0 ~ 1000 I _b = 10uA V _{ce} < 3.0V	
Prueba de diodos	3V/0.8mA	
Dimensiones	126(L) x 70(A) x 24(H) mm	
Peso	117g	
Accesorios	Batería de 9V, manual de uso Puntas de prueba, protector de goma	