MULTÍMETRO RMS CON REGISTRO DE DATOS 1000V DC/AC

UT-181A



ESPECIFICACIONES

	Especificaciones	Rango	Presición
Electr	Modelo		UT181A
	Voltaje DC (V)	60mV/600mV/6V/60V/600V/1000V	$\pm (0.025\% + 5)$
	Voltaje AC (V)	60mV/600mV/6V/60V/600V/1000V	$\pm (0.3\% + 30)$
	Corriente DC(A)	600µA/6000µA/60mA/600mA/10A	$\pm (0.08\% + 10)$
	Corriente AC(A)	600μA/6000μA/60mA/600mA/10A	±(0.6%+20)
	Resistencia (Ω)	$600\Omega/6k\Omega/60k\Omega/600k\Omega/6M\Omega/60M\Omega$	$\pm (0.05\% + 2)$
	Admitancia(nS)	60nS	±(2%+10)
	Capacitancia (F)	6nF/60nF/600nF/6µF/60µF/600µF/6mF/60mF	±(2%+5)
	Frecuencia (Hz)	10Hz-60MHz	±(0.01%+5)
	Temperatura (°C)	-40 °C~1000°C	±(1%+30)
	Temperatura (°F)	-40°F~1832°F	±(1.5%+50)
	Características		
	Conteo de pantalla		59999
	Rango automático		V
	Rango manual		\ \
	True RMS		7
		100177	V I
	Ancho de banda (Hz)	100kHz	V
	AC + DC		
	Filtro paso bajas	1KHz(-3db)	
	dBV/dBm		
	Buzzer de continuidad		
	Diodo	Alrededor de 3V	V
	Ciclo de trabajo	10% ~ 90%	$\sqrt{}$
	Medición de temperatura dual	T1,T2, T1-T2,T2-T1	V
	Retención de datos		V
	Retención de picos	1/4	V
	Modo relativo		V
	Almacenamiento de datos	20000	V
	Tendencia de captura	20000	V
	MAX/MIN/AVG		V
	Fecha y hora de visualización		\ \ \
	Función de comparación de datos		√ √
	Tipo de pantalla	3.5 Inches 64k Color TFT LCD (320 * 240)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Ajuste de brillo de fondo	3.5 Hiches 04k Color 1111 ECD (320 * 240)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Grafico de barras analógicas	61	
	Interfaz USB	01	
	Timbre de conexión incorrecta		V
	Indicador de bateria baja		N al
	Apagado automático	1	N N
	Batería recargable		N la /
	Protección de entrada	Almadadan da 10MO	N a
	Impedancia de entrada para VDC	Alrededor de $10\text{M}\Omega$	√
	Características generales	7 4V 2200 A1 L' D #	
	Alimentación	7.4V 2200mAh Li-Battery	
	Dimensiones de LCD	70mm × 52mm	
	Color del producto	Red and Grey	
	Peso neto del producto	638.6 g	
	Dimensiones del producto	103mm × 225mm × 59mm	
	Accesorios estándar	Baterias, puntas de prueba, adaptador de temperatura, sonda para medir temperatura, Adaptador de alimentación,Sofware en CD para PC, Cable con interfaz USB	
	Embalaje individual estandar	Caja, bolsa de transporte, Manual en inglés	
	Cantidad estandar por caja	20PCs	
	Medición estandar de la caja	480mm×385mm×505mm (0.085 CBM Por caja	estandar)
	Peso bruto de la caja	26.5 Kg	
	Accesorios opcionales*	Adaptador Bluetooth (UT-D07)	

Para mayor información visite la siguiente página:

http://www.uni-trend.com/productsdetail.aspx?ProductsID=1138&ProductsCateId=898&CateId=898