



UT60D Современный цифровой мультиметр

Особенности

Основные функции	Диапазон	Погрешность
Измерение постоянного напряжения	340 мВ/3.4 В/34 В/340 В/1000 В	+/- (0.8%+1)
Измерение переменного напряжения	3.4 В/34 В/340 В/1000 В	+/- (1.5%+3)
Ширина полосы частот	100 кГц - 3дБ	
Измерение постоянного тока	340 мкА/3400 мкА/34 мА/340 мА/10 А	+/- (1.2%+2)
Измерение переменного тока	340 мкА/3400 мкА/34 мА/340 мА/10 А	+/- (1.5%+5)
Измерение сопротивления	340 Ом/3.4 кОм/34 кОм/340 кОм/3.4 МОм/34 МОм	+/- (1%+2)
Тестирование диодов	+	
Прозвонка p-n переходов	+	
Полноэкранный дисплей	+	
Режим сна	+	
Индикатор разряда батареи	+	
Сопротивление на входе	10 МОм	
Источник питания	9В батарея (6F22)	
Индицируемое число	3400	
Размер ЖК дисплея	63x31мм	
Специальные функции		
Предохранитель 10А	+	
Измерение частоты	3.4 кГц/34 кГц/340 кГц/3.4 МГц/34 МГц	+/- (0.2%+2)
Интерфейс RS232C	+	
Автоматическое удерживание показаний	+	
Удержание показаний	+	
Автоматическая настройка пределов	+	

измерения		
Аналоговая шкала	34 сегмента	
Подсветка дисплея	+	
Об./мин	34 к/340 к/3.4 М/34 М/340 М	+/- (0.2%+2)
Основные характеристики		
Цвет прибора	Красный и серый	
Вес прибора	320гр	
Размер прибора	177 x 85 x 40мм	
Стандартные аксессуары	Щупы, батарея, руководство, интерфейсный кабель RS232C, программное обеспечение	
Дополнительные аксессуары	Щупы (UT-TL, UT-L1, UT-L2)	