

Цифровые мультиметры Mastech моделей MY60 – MY68

Самая многочисленная серия **цифровых мультиметров Mastech** - профессиональная **серия MY** - включает в себя 10 великолепных измерительных приборов с огромным набором всевозможных функций.



Технические характеристики цифровых мультиметров Mastech серии MY

Параметры	MY-60	MY-61	MY-62	MY-63	MY-64	MY-65	MY-67	MY68	
Режим выбора пределов измерения	ручной						автоматический		
Количество измерений в секунду	2-3						2		
Разрядность ЖКД	3 ½				4 ½		3 ¾		
Постоянное напряжение U _п	0,1мВ-1000В				0,01мВ-1000В		0,1мВ-1000В		
Переменное напряжение U _н	0,1мВ-700 В				0,1 мВ-700 В		0,1мВ-750В	1мВ-750В	
Переменный ток I _н **	0,1мкА-10А	10 мкА-10 А			0,1мкА-10А	10мкА-10А	0,1мкА-10А		
Постоянный ток I _п **	0,01мкА-10А	1 мкА-10 А			0,1мкА-10А	10мкА-10А	0,1мкА-10А		
Диапазон частот по переменному току	40-400Гц				40-1000Гц		40-400Гц	40-1000Гц	
Сопротивление R	0,1 Ом-200 МОм		0,1 Ом - 200 МОм		0,01м-200МОм	0,1 Ом-40 МОм	0,1Ом-32,6МОм		
Входное сопротивление R	10 МОм								
Температура t°C (термопара типа К)	нет	-20° ÷ +1000°	нет	-20° ÷ +1000°	нет				
Ёмкость С	нет	1 пФ - 20 мкФ			0,1пФ-20мкФ	нет	100 пФ - 32,6 мкФ		
Память «HOLD»	нет				есть				
Частота F	нет		1Гц - 20кГц	1Гц - 20кГц	1Гц - 20кГц	нет	10Гц - 150кГц		
Коэффициент усиления транзисторов h _{21э}	до 1000								
Режим «прозвонка»	<50 Ом						≤ 25 Ом		
Диод-тест	есть								
Питание	9В (типа NEDA 1694, Крона ВЦ)								
Габариты, мм	91 × 189 × 31,5								
Вес, грамм (с батарей)	310								
Сервис	Индикация разряда батарейки Индикация перегрузки «1».						Графическая линейная шкала		
Прочее	нет	Автовывключение измерительного прибора через ~ 40мин							