

multimeter MY64



Этот мультиметр сконструирован в соответствии с IEC-1010, касающийся электронной измерительной техники с категорией перегрузок CAT II и загрязнения 2.

Описание

Этот мультиметр - представитель серии профессиональных мультиметров с дисплеем на 3.5 разряда, со следующими родами работ.

- Измерение переменного и постоянного напряжения.
- Измерение переменного и постоянного тока.
- Измерение сопротивления.
- Измерение емкости.
- Проверка диодов и транзисторов.
- Проверка проводимости.

Некоторые модели имеют дополнительные функции:

- Измерение температуры.
- Измерение частоты.

Точность гарантирована в течении года при температуре от 18 °С до 28°С.

	1000	700	()
	mA: 200	A/250V	(:)
	9	" "	" "
		, 1999	
		2 - 3	
	"1"		
	"_"		
	0°	40°	
	-10°	50°	
	31,5	91	189
	310	()	.

200	0,1	±0,5%±1
2	1	±0,5%±1
20	10	±0,5%±1
200	0,1	±0,5%±1
1000	1	±0,8%±2

multimeter MY64

200	0,1	$\pm 1,2\% \pm 3$
2	1	$\pm 0,8\% \pm 3$
20	10	$\pm 0,8\% \pm 3$
200	0,1	$\pm 0,8\% \pm 3$
700	1	$\pm 1,2\% \pm 3$

: 10 Om
: 40 - 400
: (.).

2 mA	1 A	$\pm 0,8\% \pm 1$	110 /
20mA	10	$\pm 0,8\% \pm 1$	15 /
200mA	0,1 A	$\pm 1,5\% \pm 1$	5.0 /
20A	10 A	$\pm 2,0\% \pm 5$	0.03 /

2 mA	1 A	$\pm 1,0\% \pm 3$	110 /
20mA	10	$\pm 1,0\% \pm 3$	15 /
200mA	0,1 A	$\pm 1,8\% \pm 3$	5.0 /
20A	10 A	$\pm 3,0\% \pm 7$	0.03 /

: 40 - 400
: (.).

200 Om	0,1 Om	$\pm 0,8\% \pm 3$
2 KOm	1 Om	$\pm 0,8\% \pm 1$
20 KOm	10 Om	$\pm 0,8\% \pm 1$
200 KOm	100 Om	$\pm 0,8\% \pm 1$
2 MOm	1 KOm	$\pm 0,8\% \pm 1$
20 MOm	10 KOm	$\pm 1,0\% \pm 2$
200 MOm	100 KOm	$\pm 5,0\% \pm 10$

:
1 Om. 200 Om

multimeter MY64

2kHz	1 Hz	$\pm 2,0\% \pm 5$
20kHz	10 Hz	$\pm 1,5\% \pm 5$

: 200 . -

10 .

$-20^{\circ} - 0^{\circ}$	$0^{\circ} - 400^{\circ}$	$400^{\circ} - 1000^{\circ}$
$\pm 5\% \pm 4$. .	$\pm 1\% \pm 3$. .	$\pm 2\%$

: 1° .

2nF	1pF	$\pm 4,0\% \pm 3$
20nF	10pF	$\pm 4,0\% \pm 3$
200nF	0,1nF	$\pm 4,0\% \pm 3$
2mF	1nF	$\pm 4,0\% \pm 3$
20mF	10nF	$\pm 4,0\% \pm 3$

	1500 , 10	MASTECH HYTL - 060
	9 " "	
		HYS004226
		HYHT-060
		HYHA-060