

№ госреестра РБ 03 13 7418 20, № сертификата 13197 до 27.02.2025г.  
 Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011: «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Электроизмерительные приборы, бренда «MULTICON»**  
**В Государственном реестре средств измерения**  
**Эксклюзивный представитель на территории РБ**

## Мультиметры цифровые MULTICON (с поверкой)



M71 USB    M52H    M42    M32    M21    M11

Модель	Напряжение, U		Ток, I		Сопротивление, R	Емкость, С	Частота, f	Индуктивность, H	Температура, t	Разрядность (max отображаемое значение)	True RMS	Выбор пределов	Подсветка	Автоотключение	Индикатор разряда батареи	Соединение с ПК	Доп. функции
	DC	AC	DC	AC													
<b>Multicon M11</b>	600V	600V	10A	-	20 МОм	-	-	-	-	3,1 (1999)	-	ручной	-	-	+	-	Прозвонка, питание крона 9В
<b>Multicon M21</b>	600V	600V	10A	10A	40 МОм	1000 мкФ	30 МГц	-	-20°C... +1000°C	3,3 (3999)	+	ручной, авто	-	+	+	-	Прозвонка, HOLD, Коэф. Заполнения, Rel, питание - AAA 1,5В *2шт
<b>Multicon M32</b>	1000V	750V	20A	20A	200 МОм	2000 мкФ	-	-	-20°C... +1000°C	3,1 (1999)	+	ручной	+	+	+	-	Прозвонка, HOLD, питание крона 9В
<b>Multicon M42</b>	1000V	750V	20A	20A	40 МОм	200 мкФ	10 МГц	-	-20°C... +1000°C	3,3 (3999)	-	ручной, авто	+	+	+	-	Прозвонка, HOLD, max/min, коэф. Заполнения, Rel, барграф питание крона 9В
<b>Multicon M52H</b>	1000V	750V	20A	20A	2000 МОм	200 мкФ	10 МГц	20 Г	-20°C... +1000°C	3,1 (1999)	-	ручной	+	+	+	-	Прозвонка, HOLD, Pik, hFE, питание крона 9В
<b>Multicon M71 USB</b>	1000V	750V	10A	10A	60 МОм	100 мФ	7,5 МГц	-	-20°C... +1360°C	3,22 (22000)	+	ручной, авто	+	+	+	USB	Прозвонка, HOLD, Rel, Pik, коэф. Заполнения, max/min, AC+DC, барграф, сохранение данных в памяти прибора, питание AAA 1,5В *4шт



Будем рады ответить на все интересующие вопросы  
 телефоны для связи: +375 17 378 16 06, +375 29 311 77 27  
 e-mail: [tp\\_sales@tut.by](mailto:tp_sales@tut.by)  
[www.multicon.by](http://www.multicon.by)