

Токоизмерительные клещи Mastech MS3300, MS3302

Токовые клещи Mastech MS3300 являются приставкой, расширяющей возможности мультиметров **Mastech MY68**. Прибор обладает возможностью предварительной регулировки нуля перед проведением измерения. Переключение режима измерения постоянного или переменного тока производится в ручную. Максимальный раскрыв клещей равен 55мм. **Токовые клещи Mastech MS3300** имеют сертификат Ростест.

Токовые клещи Mastech MS3302 являются приставкой, расширяющей возможности мультиметров **Mastech MY68**. Прибор имеет возможность изменять выходное напряжение подаваемое на измеряющий прибор.. Переключение режима измерения постоянного или переменного тока производится в ручную. Максимальный раскрыв клещей равен 29 мм. **Токовые клещи Mastech MS3302** имеют сертификат Ростест.



Параметры	Mastech MS3300	Mastech MS3302
Дисплей	нет	нет
Переменный ток, А	1000 ($\pm 3,0\%$) среднеквадратичное значение	0,1 - 400 ($\pm 3,0\%$) среднеквадратичное значение
Постоянный ток, А	1000 ($\pm 3,0\%$)	нет
Переменное напряжение, В	нет	нет
Постоянное напряжение, В	нет	нет
Сопротивление R, кОм	нет	нет
Ёмкость C, мкФ	нет	нет
Частота F, Гц	нет	нет
Выходное напряжение	1 мВ для А	1 мВ / 10 мВ для А
Батарея	н/д	н/д
Размер, мм	н/д	н/д
Вес, грамм	н/д	н/д