

## Измерительная головка М906, миллиамперметр

### Описание:



Миллиамперметр М906 предназначен для измерения тока в цепях постоянного тока.

Шкала - 100мм.

### Технические характеристики

- Предел измерения – 0-10мА
- Класс точности — 2,5
- Внутреннее сопротивление (не более) 5 Ом
- Нормальное положение: вертикальное, горизонтальное
- Испытательное напряжение прочности изоляции 2кВ при нормальных условиях.
- Габаритные размеры: 120x105x59 мм
- Масса: не более 0,3 кг

Внимание: описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.

	<p><b>Сеть магазинов</b> <b>КВАРЦ</b> <b>Радиодетали и электронные компоненты</b></p>
<p>107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16 телефон: (495) 963-6120 факс: (495) 963-4994 e-mail: <a href="mailto:quartz1@quartz1.ru">quartz1@quartz1.ru</a></p>	<p>111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д31 телефон/факс: (495) 788-8899 <i>многоканальный</i> e-mail: <a href="mailto:mgz@quartz1.ru">mgz@quartz1.ru</a></p>