

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

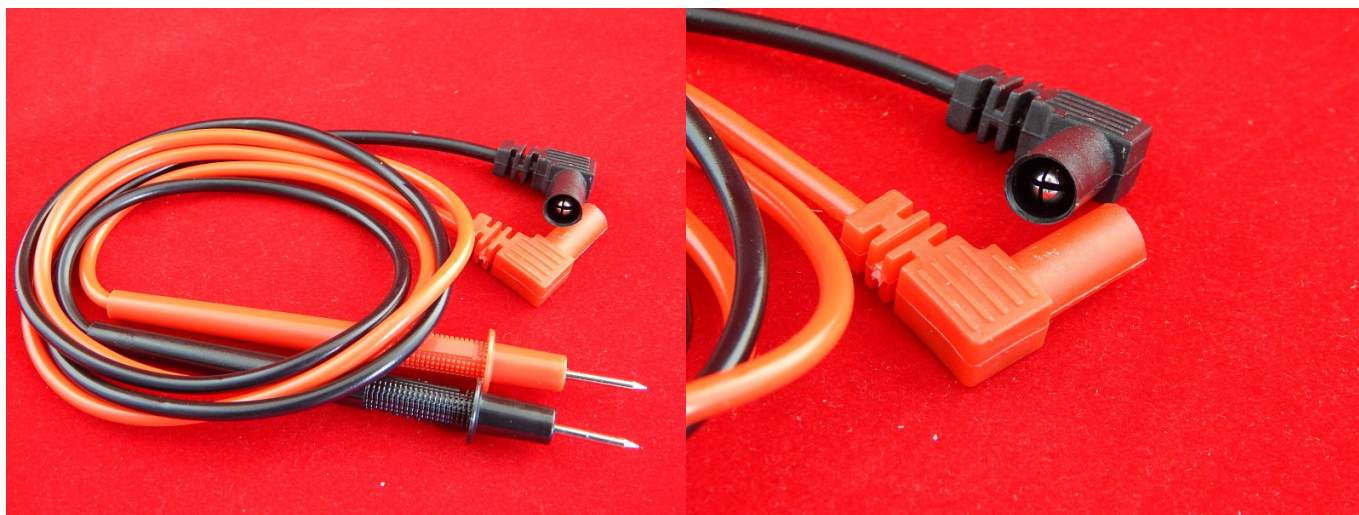
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 12579

Цена в прайсе: 1486 тг.

Щупы для мультиметра Серия 890



Щупы среднего уровня для любительских и полупрофессиональных работ при измерениях мультиметром постоянного и переменного тока, напряжения, сопротивления резисторов, прозвонки цепи и тестов полупроводниковых диодов. Обладают достаточной гибкостью. Выдерживают токи до 10 А. Изоляция рассчитана на напряжение до 1000 В. Отличное соотношение цены к качеству.

Имеют заостренные концы для удобства тестирования SMT, SMD, печатных плат.

Особенности:

- Универсальные. В комплекте два щупа - красный (плюсовой) и черный (минусовой). Хотя щупы идут в комплекте именно к измерительным приборам серии 890, их можно вполне комфортно использовать с большинством других мультиметров, как более дешевых, так и более качественных.
- Гибкие. Пригодны для периодических работ, поскольку обладают достаточной гибкостью и удобством. Изоляция щупов изготовлена из мягкого полимерного материала, а сам проводник состоит из бескислородной меди, отлично выдерживающей многократные изгибы.
- Защищенные. Гальваническое покрытие наконечников и штекеров предотвращает ржавление, а как следствие порчу и ухудшение контакта металла, делает его более устойчивым к различным атмосферным, механическим и кислотным воздействиям, а также улучшает контакт с дорожками на печатной плате или выводами радиодеталей и электронных компонентов.
- Безопасные. Имеют изоляцию от напряжения до 1000 В, толщина проводника позволяет долговременно пропускать через щупы токи до 10 А.

Спецификация:

- Цвет: черный, красный;
- Изоляция напряжения: до 1000 В;
- Пропускная способность: до 10 А;
- Для мультиметров серии: M890, MУ60;
- Общая длина щупа: 715 мм.