

Калибратор тока КТ5502

Калибратор тока КТ5502

Цена:

Цена по запросу

Описание

КТ5502 представляет собой источник постоянного/переменного тока с высокой стабильностью и точностью. Применяется для калибровки и поверки простых цифровых амперметров.

Функциональные характеристики

- Выход силы постоянного/переменного тока: 10 мкА ~ 10,5 А
- Частота переменного тока: 10 Гц ~ 10 кГц
- Кратковременная стабильность: 0,005 %/мин
- Точность: по постоянному току 0,01, по переменному току 0,02.
- Клавиши быстрого доступа
- Интерфейс связи: RS-232, LAN, USB

Общие технические характеристики

Источник питания	переменное напряжение (220±22) В, (50±2) Гц
Максимальное энергопотребление	100 ВА
Время прогрева	30 минут.
Требования к температуре	Рабочая температура: 0-55 °С Температура при хранении: -30-70 °С
Требования к влажности	Относительная влажность: 30 % ~ 80 % без конденсации Влажность при хранении: 10% ~ 90% без конденсата
Коммуникационный интерфейс	RS-232, LAN, USB

Размеры	215 мм x 252 мм x 88 мм, исключая опорные ножки
Дисплей	Цветной ЖК, 3,5 дюйма (89 мм)
Вес	5 кг