



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
1К ТОКОВЫЙ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: CP4020



ОСОБЕННОСТИ ПРОБНИКА ТОКОВОГО CP4020:

- Токосный пробник для осциллографов;
- Полоса пропускания 100 кГц;
- Время нарастания $\leq 3,5$ мкс;
- 2 диапазона: 5 мВ/А, 50 мВ/А;
- Максимальный ток: 60 Алик-пик или 20 Аскз;
- Погрешность ± 2 %;
- Максимальный размер проводника (диаметр) - 10,3 мм;
- Батарейное питание – 9 В.

Характеристики АКПП CP4020

| | |
|--------------------------------|---|
| Полоса пропускания | 0 (DC)...100 кГц |
| Время нарастания | < 3,5 мкс |
| Максимальный ток | 20 Аскз (АС) |
| Коэффициент трансформации | 50 мВ/А, 5 мВ/А |
| Минимальная чувствительность | 0,05 А |
| Погрешность | ± 2 % |
| Максимальный размер проводника | 10,3 мм |
| Особенности | токосный пробник (тип «клещи») для измерения пост. и переменного тока (AC/DC) без разрыва цепи. Используется при анализе качества электроэнергии, для измерения гармоник тока, пусковых токов, пульсаций и эл.шума. Подключение к осциллографам, скопметрам и другим приборам имеющим вход BNC. Макс. пост. ток 60 Алик, длина соед. кабеля 2 м (коннектор BNC), установка нуля (DC-zero), питание 9В (Крона). Макс. рабочее напряжение 300 В кат III/ 600 В кат II, масса 310 гр |

Комплектация АКПП CP4020

| № | Наименование | Количество |
|---|------------------------|------------|
| 1 | Пробник токовый CP4020 | 1 |