



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
5007 (495) 258-80-83

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

Пр



Описание ANGSTREM KI-500

Предназначены для передачи поискового сигнала от генератора в исследуемую коммуникацию без гальванической связи с ней.

Клещи индукционные KI-500 предназначены для передачи поискового сигнала от генератора в исследуемую коммуникацию без гальванической связи с ней

Особенности

Используется совместно с поисковым генератором при трассировке коммуникаций.

Принцип работы

Указания по эксплуатации:

- Клещи необходимо подключить к генератору ГП-500К, ГП-250К, ГП-100К.
- Осуществить обхват коммуникации по средством клещей.
- Установить на генераторе требуемую частоту и не превышающий 5 А ток.
- Для обеспечения максимального тока в коммуникации, она должна быть заземлена с двух сторон.
- Исследование коммуникации производить в соответствии с руководством по эксплуатации приемника поискового.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон рабочих частот	300 ...10000 Гц
Максимальный входной ток	5 А
Максимальный диаметр охватываемой цепи	50 мм
Диапазон рабочих температур	-30 °С ...+ 40 °С
Максимальная относительная влажность при температуре +25 °С	90%
Габаритные размеры, мм	H: 55 D: 120
Масса в сборе, кг, не более	0,85

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Клещи индукционные KI – 500

Этикетка

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83