



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (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

## T10 — корреляционный течеискатель



### Описание СВЯЗЬПРИБОР T10

Корреляционный течеискатель T10 позволяет удобно и быстро проводить измерения на трубопроводах.

С помощью простого и понятного даже не обученному пользователю меню легко ввести необходимые для измерения параметры.

Спектры входных сигналов дают возможность оперативно настроить фильтры и отстроиться от внешних шумов.

Автоматическая установка курсора на максимальное значение мгновенно определяет проблемный участок.

Прибор дополнительно оснащен акустическим локатором для поиска утечки на местности по звуковому сигналу.

Особенности основного

- Просмотр и анализ сигналов датчиков
- Акустический локатор утечек (опция)
- Низкое энергопотребление
- Анализ результатов измерения
- Связь с компьютером USB-порт
- Габариты, масса 125 x 227 x 45 мм / 1 кг

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСНОВНОГО МОДУЛЯ КОРРЕЛЯЦИОННОГО ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ T10

Параметр	Значения
Диапазоны	125 м, 250 м, 500 м, 1000 м, 2000 м
Точность	3 см (диапазон 125 м)
	6 см (диапазон 250 м)
	13 см (диапазон 500 м)
	25 см (диапазон 1000 м)
	50 см (диапазон 2000 м)
Дисплей	LCD, 320x240 точек
Аккумуляторы	4шт., Ni-Mh, 2,3 А/ч
Время непрерывной работы	8 часов

### ОСОБЕННОСТИ ВНЕШНЕГО МОДУЛЯ КОРРЕЛЯЦИОННОГО ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ T10

- Индикация уровня сигнала
- Ручное и автоматическое усиление
- Низкое энергопотребление
- Встроенное зарядное устройство
- Широко распространенные Ni-Mh аккумуляторы «AA»
- Размеры 125 x 127 x 45 мм / 1 кг

Внешний модуль – усилитель и радиопередатчик, позволяет автоматически или вручную установить уровень сигнала. Радиоканал обеспечивает свободу в расположении датчика.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВНЕШНЕГО МОДУЛЯ КОРРЕЛЯЦИОННОГО ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ T10

Параметр	Значения
Усиление	Ручное, автоматическое

Радиосвязь	2,4 ГГц, 100 мВт
Аккумуляторы	4шт., Ni-Mh, 2,3 А/ч
Время непрерывной работы	8 часов

## Комплектация СВЯЗЬПРИБОР Т10

№	Наименование	Количество
1.	Корреляционный течейскагель Т10	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**