ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ZAKAZ@ESKOMP.RU

# **РАДИО-СЕРВИС** Сталкер ПТ-12

Артикул: 128074



### Описание РАДИО-СЕРВИС Сталкер ПТ-12

Приёмник имеет ступенчатую регулировку усиления входного сигнала с шагом 6 дБ (каждый шаг изменяет усиление в два раза).

### Особенности приемника Сталкер ПТ-12:



- 1. Жидкокристалический дисплей с подсветкой;
- 2. Отсек для аккумуляторных батарей;
- 3. Разъемы для головных телефонов и заряда аккумуляторов;
- 4. Встроенный динамик.

### Кнопки:

- 5. Включения/выключения;
- 6. Изменения громкости;
- 7. Регулировки усиления;
- 8. Установки оптимального усиления;
- 9. Переключение рабочих частот;
- 10. Выбора режима поиска.



1 Режим поиска:



- острый максимум;
- пологий максимум;
- минимум.
- 1 Непрерывная индикация глубины залегания и силы тока.
- Живой звук а частоте "ЭФИР";
- Изменение тональности сигнала в зависимости от расположения оператора относительно оси коммуникации.

Технические характеристики		
Параметр	Значение	
Активные частоты, Гц	273, 1024, 8928, 32768 (33 K)	
Диапазон рабочих частот при работе без генератора	"ЭФИР"(48 - 14000 Гц), "РАДИО" (10 - 36 кГц), 50 Гц	
Определение глубины залегания коммуникации	От 0,10 м до 6,00 м	
Определение тока рабочей частоты в коммуникации	От 10 мА до 10,0 А	
Габаритные размеры, не более	700 x 300 x 140 mm	
Масса, не более	1,7 кг	
Диапазон рабочих температур	от -20 до +55°C	

# Характеристики РАДИО-СЕРВИС Сталкер ПТ-12

Технические характеристики РАДИО-СЕРВИС Сталкер ПТ-12	
Рабочая t°C	-20 до +55
Размеры мм	700 x 300 x 140
Вес кг	1.7
Частоты трассировки активных линий Гц	273, 1024, 8928, 32768 (33 K)

### Комплектация РАДИО-СЕРВИС Сталкер ПТ-12

1.	Приемник трассопоисковый Сталкер ПТ-12
----	--

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83