



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Ива 5500 СВ
+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



ОСОБЕННОСТИ ПОИСКОВОГО КОМПЛЕКТА 5500 СВ:

- Поисковый комплект в составе: датчика с тональным генератором и усилителя-приёмника;
- Используется для проверки телекоммуникационных систем и кабельных распределительных сетей;
- Обнаружение проводов, «прозвонка» многожильных кабелей без нарушения изоляционной оболочки и гальванического контакта;
- Тесты непрерывности и полярности;
- Поиск кабелей под напряжением и без напряжения;
- Измерение напряжения 12...300 В постоянное и переменное;
- Переключатель для выбора типа тонального сигнала;
- Выбор мощности тестового сигнала;
- 8 тестовых сигналов;
- Индикация мощности сигнала на передатчике и на приемнике;
- Встроенный фонарик;
- Индикация напряжения в тестируемой линии.

Характеристики SEW 5500 СВ

Параметр	Значение
УСИЛИТЕЛЬ- ПРЁМНИК	
Частота обнаружения	Гц – 125 кГц
Дистанция	< 50 см
Питание	1,5 В (AAA) x 6
Размеры	188x90x47 мм
Масса	324 г
ТОНАЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР	
Форма сигнала	8 в ариантов сигнала
Частота	25 кГц
Защита входа	690 В постоянное переменное
Подключение	Через евровилку, 2 «крокодила», цоколь лампочки
Питание	1,5 В (AAA) x 6
Размеры	247x78x45 мм
Масса	389 г
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
Условия эксплуатации	0 – 40 °С при 80% максимальной относительной влажности

Комплектация SEW 5500 СВ

№	Наименование	Количество
1	Датчик с тональным генератором 5500 СВ-T	1
2	Усилителя-приёмника 5500 СВ-R	1
3	Измерительный провод	1
4	Чехол	1
5	Батарея питания	2

5	Руководство по эксплуатации	1
---	-----------------------------	---

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83