

Опции и параметры металлодетекторов серии Sorex (Сорекс).

Опции и параметры	Модель, версия ПО				
	C80, 1.09	C80M, 1.09	C80M, 1.10e	C81, 1.00	C80PRO, 1.00
Регулировка чувствительности канала идентификации (КТ)	1-20	1-20	1-21	1-21	1-21
Регулировка порогового тона (РВ)	1-20	1-20	1-20	1-20	1-20
Секторная дискриминация с шагом 2°	+	+	+	+	+
Количество рабочих частот ВТП	1	1	2	более 3	2
Алгоритм подавления «горячих» камней (ПГК)	+	+	+	+	+
Функция автоподстройки баланса (АПБ)	-	+	+	+	+
Главный идентификационный алгоритм	msf	msf	msf	msf	msf/ssf*
Режим «металломусор»	+	+	+	+	+
Режим «норм.»	+	+	+	+	+
Режим «норм. АФ»	+	+	+	+	-
Фильтр помех	-	-	-	-	+
Режим «Эко»	-	-	-	-	+
Оперативный просмотр состояния настроек	-	-	-	-	+
Автоматический баланс грунта (АБГ)	+	+	+	+	+
Ручной баланс грунта (РБГ)	+	+	+	+	+
Измерения амплитуды и фазы сигнала грунта	+	+	+	+	+
Автоматический контроль разряда батарей	+	+	+	+	+
Автоматическая диагностика системы возбуждения датчика	+	+	+	+	+
Система автоматической адаптации к новому датчику	+	+	+	+	+
Статический режим (Pin-point)	+	+	+	+	+
Программируемая «горячая кнопка»	-	-	-	-	+
Регулировка громкости	+	+	+	+	+
Регулировка громкости озвучивания «железа»	+	+	+	+	+
Регулировка громкости слабых сигналов (ГСС)	-	+	+	+	+
Регулировка положения границы низкого тона	+	+	+	+	+
Тип звуковой индикации РВ-КТ	+	+	+	+	+
Тип звуковой индикации РВП-КТ	+	+	+	+	+
Тип звуковой индикации РВМ	-	-	-	-	+
Тип коротких тонов «Стандарт»	+	+	+	+	+
Тип коротких тонов «КТМ» (модулированный по длительности)	+	+	+	+	+
Тип коротких тонов «КТП» (полифоничный)	-	-	+	-	+
Регулировка частот тонов	-	+	+	-	+
Регулировка границ тонов	-	+	+	-	+
Смена мелодии включения	+	+	+	+	+
Тип визуальной индикации «Годограф, ВДИ, рейтинг сигнала»	+	+	+	+	+
Тип визуальной индикации «Вектограф, ВДИ, рейтинг сигнала»	+	+	+	+	+
Регулировка масштаба отображения визуальных сигналов	+	+	+	+	+
Функция накопления	+	+	+	+	+
Регулировка контрастности дисплея	+	+	+	+	+
Подсветка дисплея	+	+	+	+	+
Питание	4AA	4AA	4AA	1AA(Li)**	4AA
Напряжения питания, В	6	6	6	3.7	6
Наработка от аккумуляторов NiMh 2800 мА/ч, час.	до 30	16	16	8	14
Чувствительность на 5 коп. СССР (для датчика 10" DD -7)	35	40	42	39***	45
Вес МД без датчика, г	720	720	720	600	720
Розничная цена производителя, руб.	12800	15800	18800	17000	25000

* - переключаемые алгоритмы

** - комплектуется 2-мя Li аккумуляторами и автоматическим зарядным устройством

*** - для датчика 6x10' DD - 14