

Трассоискатель Vivax vLocPro

Трассопоисковый комплект Vivax vLocPro это одна из последних разработок, немецкого холдинга SebaKMT. Комплект Vivax vLocPro объединил в себе надежность трассоискателей серии FM 9800 и передовые возможности трассоискателей Ferrtolux и i5000.

Приемник работает в широком диапазоне активных и пассивных частот, что позволяет использовать комплект в полевых и городских условиях. Также, по желанию заказчика спектр частот может быть расширен, в зависимости от условий работы.

Вся информация о процессе работы отражается на цветном антибликовом дисплее, а управление прибором, интуитивно понятное и простое, позволяет изменять настройки прибора не производя сложных манипуляций в процессе работы.



Прибор позволяет производить измерение тока и глубины. И работает в режимах: максимума, минимума и супермаксимума. При работе с приемником оператор может ориентировать на интерактивный компас, на котором указывается изменение направления трассы. Для удобства работы на экране прибора также отображаются стрелки наведения прибора на линию залегания коммуникации.

Благодаря мощному генератору (10 Вт) трассопоисковой системой vLocPro можно искать как кабельные линии так и трубопроводы. А благодаря встроенному в генератор мультиметру проведя предварительное измерение сопротивления шлейфа коммуникации возможна оценка степени ее повреждения.

Приемник прибора оснащен функцией автоматической подстройки сигнала от трассы кабеля, что позволяет работать при заложении кабельной линии рядом с другими коммуникациями. Трассопоисковый комплект Vivax vLocPro может быть дополнен опцией поиска повреждения оболочки кабеля и опциями трассировки неметаллических коммуникаций. А также мини-антенной для выбора кабеля из пучка.



Помимо локализации замыканий на землю, прибор, работая в паре с излучающим зондом позволяет локализовать неметаллические коммуникации.



Технические характеристики Vivax vLocPro

Активные частоты (Гц)	512 - 83000
Пассивные частоты (Гц)	50 -250 / 15000-23000
Мощность генератора (Вт)	10
Разъем для подключения к ПК	USB
Вес (кг)	2,5 (приемник) 5 (генератор)
Габариты (см)	77x45x29(приемник) 17x41x16(приемник)
Время работы (ч)	20(приемник) 40(приемник)

Дополнительно доступно к заказу :

Индуктивные клещи для подключения к кабелю

А-рамка для поиска повреждений

Проталкиваемая система с излучающим зондом для трассировки неметаллических коммуникаций.