

Оборудование для прочистки и обследования труб и каналов

Видеоинспекция

ROSCOPES® i2000 с модулем ROLOC PLUS

(Роскоп i2000 с модулем Ролок Плюс)

Трассоискатель и прибор для определения местоположения головки камеры, удобный в управлении. Возможен заказ укомплектованного блока или только модуля для базового устройства определения местоположения для ROSCOPE® i2000

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Точный поиск камер/зондов.
- Точное измерение глубины.
- Выбор различных частот.
- Простая, наглядная структура меню позволяет пользователю пошагово продвигаться по процессу определения местоположения/поиска.
- Телескопическое выдвижение для удобства транспортировки в чемодане.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

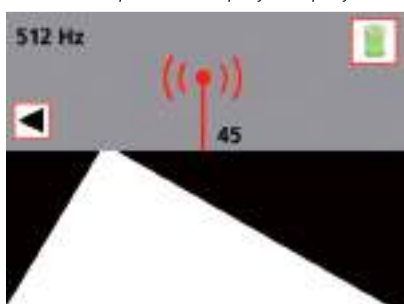
Дисплей	цветной 3,5" TFT-LCD
Частоты	512 и 640 Гц, 33 кГц — активное/пассивное состояние, 50 / 60 Гц — пассивное состояние
Электропитание	литий-ионный аккумулятор 3,7 В / 4,2 А·ч
Габариты	95 x 32 x 30 см (рабочее положение) 67 x 32 x 9 см (положение для транспортировки)
Вес	1,4 кг



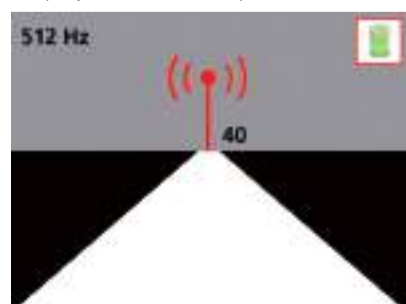
Комплект поставки ROSCOPE® i2000 с модулем ROLOC PLUS (№ 1000000064):
ROSCOPE® i2000 базовый модуль, модуль ROLOC PLUS, модуль TEC,
аккумулятор, зарядное устройство, пластмассовый чемодан.

Наименование	№
ROSCOPES® i2000 с модулем ROLOC PLUS + модуль TEC	1000000861
Модуль ROLOC PLUS	1500000057

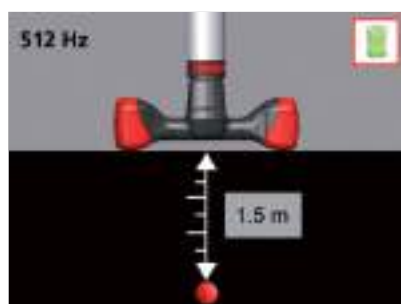
Цель расположена справа по отношению
к направлению движения. Необходимо
изменить направление в правую сторону



Цель расположена по направлению движения.
Не требуется изменять направление



Измерение глубины при нажатии на кнопку



Модуль определения
местоположения включая
базовое устройство ROSCOPE!

