

Leica Digicat Серия 600

Улучшенная технология обнаружения подземных коммуникаций



SITE PROOF
by Leica Geosystems

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Leica Digicat Серия 600

Делает обнаружение подземных коммуникаций проще и безопаснее!

Трассоискатель Leica Digicat серии "i" является последним достижением в области поиска и обнаружения подземных кабельных коммуникаций, использующим передовую технологию цифровой обработки сигналов (DSP) с возможностью архивирования данных и со средствами беспроводной связи Bluetooth. С помощью уникального программного обеспечения Logicat записи архива могут быть восстановлены и сопоставлены, что позволяет повысить безопасность работ на промышленной площадке во время проведения обучения по идентификации коммуникаций.

Функции и преимущества Leica Digicat серии i

- Возможности захвата данных, хранение в течение 80 ч работы
- Передача данных средствами Bluetooth как стандарт
- Запуск в режиме поиска силовых кабелей
- Средства автоматического управления
- Встроенная функция проверки
- Индикатор необходимости обслуживания
- Опасная зона
- Индикатор уровня сигнала (SSI)
- Индикация глубины (только в модели Digicat 650i)
- Высококонтрастный жидкокристаллический дисплей

ПО Logicat серии "i", позволяет извлечь следующую информацию из трассоискателя:

- Информация о дате и времени
- Продолжительность использования
- Использованный режим обнаружения
- Обнаруженные коммуникации
- Управление линейкой продукции
- Диагностические проверки
- Отчеты для руководства



Отличительные особенности	Digicat 600i (Арт. № 795939 (50 Гц) / 795940 (60 Гц))	Digicat 650i (Арт. № 795941 (50 Гц) / 795944 (60 Гц))
Частота/Режим	Режим мощный на 50 Гц или 60 Гц Режим радио от 15 до 60 кГц Режим генератор от 8 до 33 кГц Режим авто = Режим мощный + Режим радио	Режим мощный на 50 Гц или 60 Гц Режим радио от 15 до 60 кГц Режим генератор от 8 до 33 кГц Режим авто = Режим мощный + Режим радио
Глубина обнаружения (типичная)	В режиме мощный – до 3 м, в режиме радио – до 2 м В режиме передатчик - до 3 м	В режиме мощный – до 3 м, в режиме радио – до 2 м В режиме передатчик - до 3 м
Определения глубины		10% глубины до линии связи или зонда (диапазон глубины от 0,3 до 3 м)
Класс защиты	Соответствует классу IP54	Соответствует классу IP54
Bluetooth	Имеется, стандартное средство	Имеется, стандартное средство
Аккумуляторы	6 аккумуляторов AA (IEC LR20 в комплекте)	6 аккумуляторов AA (IEC LR20 в комплекте)
Время работы от батарей	40 часов периодического использования при 20°C	40 часов периодического использования при 20°C
Вес	2,7 кг с батареями	2,7 кг с батареями
Совместимость	Программа совместимости с CSV	Программа совместимости с CSV
Память	память 32 МБ	память 32 МБ
Емкость	запись данных за 80 ч работы	запись данных за 80 ч работы

Иллюстрации, описания и технические характеристики могут отличаться. Все права защищены. Отпечатано в Швейцарии – Copyright Leica Geosystems AG, Хербрюгг, Швейцария, 2013. 7966XXru – 05.14 – galledia