



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
10t +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

Артикул: 795946

Get



Описание LEICA Digitex 100t

Генератор Digitex 100t используется в составе трассировочных систем, предназначенных для поиска подземных кабельных магистралей в городских условиях. Также его можно использовать для поиска различного типа коммуникаций, включая трубопроводы. Использование генератора позволяет обеспечивать выработку сигналов мощностью до 1 Ватта, чего вполне достаточно для поиска большинства подземных систем. Частота сигналов в 8 и 33 кГц, которые может генерировать Leica Digitex 100t, позволяет производить поиски соответственно на среднем расстоянии и без локатора. Особенности: встроенная функция тестирования; наличие нескольких режимов генерации сигналов; индикация режимов работы; компактный корпус; простота эксплуатации. Поскольку корпус генератора сделан из высокопрочного пластика, прибор можно успешно эксплуатировать в любых условиях. В комплект поставки включены все необходимые для работы кабели и штывер. Для тестирования режимов работы в устройстве предусмотрены как аппаратные, так и программные средства. Особенностью модели импульсного генератора Digitex 100t xf является возможность выработки сигналов частотой в 512 и 640 Гц. Такую частоту чаще всего используют для поисковых работ на больших дистанциях.

Характеристики LEICA Digitex 100t

Технические характеристики LEICA Digitex 100t	
Дисплей	светодиод
Питание	4xAAA
Рабочая t°С	-20 +50
Размеры мм	180x280x260
Частоты трассировки активных линий Гц	8 и 33
Степень защиты	IP57

Комплектация LEICA Digitex 100t

1.	Генератор Leica Digitex 100t
2.	Руководство по эксплуатации

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83