



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

IBT6M - тестер напряжения Fluke T6-1000/EU с набором

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 5134129



Описание Fluke IBT6M

Комплект Fluke IBT6M состоит из тестера электрооборудования и диэлектрического ручного инструмента для работы с высоковольтными линиями. Набор помогает провести диагностику, а также выполнить необходимые ремонтные работы и регулировки элементов электросетей и установок в полевых условиях.

ФУНКЦИОНАЛ

Комплектный электрический тестер - это прибор для быстрого и безопасного измерения напряжения, частоты и силы тока бесконтактным методом. При работе используется TRMS-технология, гарантирующая достоверные показания при работе с нелинейными сигналами.

Просвет захвата составляет 17,8 мм, что позволяет проводить замеры на большинстве проводников вплоть до формата AWG 120 мм². Дисплей с подсветкой одновременно отображает значения сразу 2 параметров.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

В комплект Fluke IBT6M входят отвертки разного размера с тонким наконечником - 3 плоские и 2 крестовые. Страна производства - Германия, материал - закаленная легированная CMV-сталь, которая отличается прочностью и долговечностью. Другие преимущества инструментов:

- изоляционное покрытие занимает максимально возможную площадь и защищает от поражения током при случайном контакте с проводником;
- тонкий наконечник помогает работать при сильной скученности коммуникаций;
- эргономичный дизайн снижает утомляемость пользователя и помогает передать максимум усилия при работе.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Тестер отвечает требованиям категорий электробезопасности CATIII 1000В и CATIV 600В, а отвертки сертифицированы для работы на линиях до 1000 В переменного или 1500 В постоянного тока, при этом каждая из них тестируется напряжением 10000 В.

Характеристики Fluke IBT6M

Параметры	Значения
Калибровка	Периодичность калибровки 1 год
Габаритные размеры	61,1 x 259,3 x 43,8 мм
Раскрытие губок	17,8 мм
Масса	0,35 кг (0,78 фунта)
Температура Рабочая: Хранения:	от -10 °C до +50 °C (от 14 °F до 122 °F) от -30 °C до +60 °C (от -22 °F до +140 °F)
Высота над ур. моря Рабочая: Хранения:	2000 м (6562 футов) 10 000 м (32 808 футов)
Относительная влажность	от 0 до 90 % при температуре от 5 до 30 °C (от 41 до 86 °F) от 0 до 75 % при температуре от 30 до 40 °C (от 86 до 104 °F) от 0 до 45 % при температуре от 40 до 50 °C (от 104 до 122 °F)
Тип и ресурс батареи	2 x AA (IEC LR6); обычно 360 часов непрерывной работы; 200 часов работы с использованием FieldSense
Температурный коэффициент	0,1 x (указанная точность) / 1 °C для температур < 18 °C или > 28 °C (< 64,4 °F или > 82,4 °F)
Безопасность	IEC/EN 61010-1: степень загрязнения 2
Поле электромагнитного излучения	IEC/EN 61326-1: портативные приборы

Отвёртки

Параметры	Значения
Fluke ISLS3	86 x 25 мм
Fluke ISLS5	94 x 30 мм
Fluke ISLS8	106 x 36 мм
Fluke IPHS1	крест 94x30 мм
Fluke IPHS2	крест 100 мм

Комплектация Fluke IBT6M

№	Наименование	Количество
1.	Тестер напряжения Fluke T6-1000/EU	1
2.	Отвёртка Fluke ISLS3 - 86 x 25 мм	1
3.	Отвёртка Fluke ISLS5 - 94 x 30 мм	1
4.	Отвёртка Fluke ISLS8 - 106 x 36 мм	1
5.	Отвёртка крест Fluke IPHS1 - 94x30 мм	1
6.	Отвёртка крест Fluke IPHS2 - 100 мм	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83