

# рчные измерения наша профессия! IBT6KEUR - тестер напряжения Fluke T6-4000/EU с набором +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. гиляровского, дом 51 <u>ZAKAZ@ESKOMP.RU</u>

Артикул: 5195077



## Описание Fluke IBT6KEUR

Комплект Fluke IBT6KEUR 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 IBT6KEUR входят отвертки разного размера с тонким наконечником - 3 плоские и 2 крестовые, электомонтажные пассатажи с обычными и удлиненными губками, кусачки.

- Изоляционное покрытие инструмента занимает максимально возможную площадь и защищает от поражения током при случайном контакте с проводником.
- Сертификация для работы с оборудованием под напряжением до 1500 В.
- Пассатижи и кусачки оборудованы защитными барьерами, которые предотвращают соскальзывание руки специалиста в сторону проводника.
- Материал долговечная, прочная и устойчивая к коррозии закаленная сталь, легированная молибденом, хромом и ванадием.

# Характеристики Fluke IBT6KEUR

Параметры	Значения	
Калибровка	Периодичность калибровки 1 год	
Габаритные размеры	61,1 x 259,3 x 43,8 mm	
Раскрытие губок	17,8 мм	
Macca	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		
Fluke ISLS3	86 х 25 мм	
Fluke ISLS5	94 х 30 мм	
Fluke ISLS8	106 х 36 мм	

Параметры	Значения	
Fluke IPHS1	крест 94х30 мм	
Fluke IPHS2	крест 100 мм	
Плоскогубцы		
Fluke INLP8	200 мм	
Fluke INDC8	200 мм	
Fluke INCP8	200 мм	

# Комплектация Fluke IBT6KEUR

Nº	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 - 94х30 мм	1
6.	Отвёртка крест Fluke IPHS2 - 100 мм	1
7.	Плоскогубцы Fluke INLP8	1
8.	Плоскогубцы Fluke INDC8	1
9.	Плоскогубцы Fluke INCP8	1
10.	Чехол RUP8	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83