ИНН/КПП 7204192705/720301001 <u>www.averus-pribor.ru</u>

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Тепловизор Fluke Ti480



Тепловизор Fluke Ti480

Тепловизор Fluke Ti480 относится к термографическим приборам профессиональной линейки и оснащается болометрической матрицей 640х480 пикселей. Компактный и лёгкий корпус пистолетной формы позволяет выполнять все работы одной рукой.

Преимущества Fluke Ti480

- Крупноразмерный высокочувствительный болометр.
- Автоматизация съёмки и быстрое обнаружение проблемных зон.
- Поддержка ПО Fluke Connect.
- Высокопрочная конструкция.

Автоматизация съёмки

- Функция LaserSharp автоматически настраивает резкость изображения, основываясь на показаниях встроенного дальномера.
- Режим MultiSharp совмещает на одном снимке объекты на разном удалении с одинаковой чёткостью картинки.
- Технология IR Fusion выводит на экран Fluke Ti480 одновременно видимое и инфракрасное изображение.
- Температурная сигнализация выделяет на дисплее зоны, выходящие за пределы установленного диапазона температур.
- Поддержка ПО Fluke Connect с помощью встроенного модуля беспроводной связи позволяет подключать тепловизор Fluke Ti480 к смартфонам и планшетам и, через эти устройства, к хранилищу Fluke Cloud. Таким образом все участники проекта получат мгновенный доступ к изображениям и результатам измерений тепловизора и других приборов, поддерживающих данную функцию: мультиметров, токовых клещей, измерителей температуры и пр.

Высокопрочная конструкция

Тепловизор Fluke Ti480 выполнен в виде моноблочной конструкции с пистолетной рукояткой, которая не имеет подвижных частей кроме поднимающейся вверх крышки объектива. Это обеспечивает высокую надёжность при эксплуатации в жёстких условиях: вероятность повреждения при падении и случайных ударах снижается.

Дополнительные преимущества

- Светодиодный фонарь позволяет использовать тепловизор Fluke Ti480 при недостаточном освещении, подсвечивая затемнённые зоны.
- Лазерный целеуказатель помогает быстро и точно указать проблемную зону, не прерывая измерений.
- Голосовые и графические аннотации упрощают дальнейший анализ и последующее составление отчётов. Для аудиозаписи тепловизор имеет встроенный микрофон, а система R-PhotoNotes сохраняет цифровые фотографии в объединённом файле с аудио и термограммами.

•

Разрешение матрицы, пиксели	640×480
Максимальное значение диапазона измерений, °С	+800
Минимальное значение диапазона измерений, °C	-20
Частота матрицы, Гц	9
Вес, г	1040
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 °C и ниже до +800 °C
Поле зрения, град.	34° × 24°

Производитель	Fluke
Высота, мм	167
Ширина, мм	122
Гарантийный срок, лет	2
Длина, мм	267
Вес, кг	1.04
Режимы записи	Да
Сенсорный экран	Да

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01