

2942: Тепловизионная камера Thermo Visioval®

Преимущества изделия :



Быстрая и точная диагностика: термодатчик высокого разрешения 256 x 192 пикселя.

Детальное изображение: 3,5-дюймовый дисплей с разрешением 320 x 240 пикселей.

Обнаружение малейших отклонений температуры: высокая теплочувствительность.

Описание

Датчик температуры:

Измеряйте неполадки с точностью $\pm 2^\circ\text{C}$ или $\pm 2\%$ с помощью инфракрасного термодатчика высокого разрешения (256 x 192 пикселя) в широком температурном диапазоне от -10°C до 400°C .

Широкий 3,5-дюймовый дисплей с разрешением 320 x 240 пикселей позволяет отображать детали тепловизионных изображений.

Широкоугольный объектив $50^\circ \times 37^\circ$ позволяет быстро обрабатывать большие поверхности.

Функции / настройки:

Пять цветовых палитр позволяют легко различать разницу температур в зависимости от условий окружающей среды.

Отслеживайте и сравнивайте максимальную, минимальную и среднюю температуру одновременно с помощью **индикаторов**.

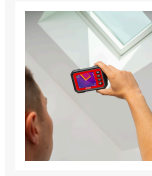
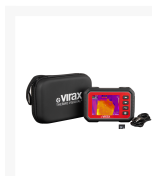
Навигация по экрану интуитивно понятна благодаря черным **нескользящим кнопкам Soft Touch**, которые позволяют работать даже мокрыми руками.

Класс защиты IP 54 для использования в помещении и на улице; **ударопрочный защитный чехол Soft Touch**.

Фоторегистрация с передачей данных через кабель USB-C (входит в комплект) или карту памяти micro-SD на 4 ГБ (входит в комплект).

Время работы до 4 часов благодаря **литий-ионному аккумулятору 3,7 В**; время зарядки до 2 часов с помощью кабеля USB-C (входит в комплект).

Компактный (разработан для хранения в кармане) и **легкий** (всего 210 г).



Больше информации

Поставляется с

Кабель USB-C → для универсального подключения
Карта памяти micro-SD 4 ГБ → на 17 000+ фотографий
Текстильный чехол → для удобства переноски

Артикулы

Арт:	Наименование	Размеры мм	Вес кг
294205	Тепловизионная камера THERMO VISIOVAL®	130 x 30 x 90	0,210

