



## Описание Testo 876

### Данный прибор снят с производства, взамен ему Testo 875-2i

Тепловизор Testo 876 обладает теплочувствительностью < 80 мК. Он имеет дизайн "видеокамеры", поворотный дисплей, опциональный телеобъектив и ряд других функций для анализа.

- Высочайшее качество картинки благодаря теплочувствительности < 80 мК
- Откидной поворотный дисплей
- Сменная оптика (опционально)
- Имеется специальный режим измерения, предназначенный для локализации участков, которые подвергаются риску образования плесени

Тепловизор Testo 876 выделяется с помощью большого поворотного дисплея. Во время измерений тепловизор можно располагать удобным для Вас способом, что дает доступ к обзору самых удаленных участков. Сменная оптика позволяет отображать на дисплее тепловизора Testo 876 интересующий Вас участок объекта, что дает больше возможностей для обзора и большую гибкость во время тепловизионной съемки!

### Технические данные

Детектор	160 x 120 пикселей
Высокая температурная чувствительность (NETD)	< 80 мК
Диапазон измерения температуры	-20 °C ... +280 °C
Частота обновления кадров	9 Гц
Стандартный объектив 32° x 23°	X
Сменный телеобъектив 9° x 7°	(X)
Встроенная цифровая камера	X
Запись комментариев с помощью гарнитуры	X
Моторизованный фокус	X
Отображение распределения поверхностной влажности (через ввод параметров вручную)	X
Отображение изотермы в приборе	X
Расчет Мин./Макс. значений участка	X
Автоматическое. распознавание горячей/холодной точек	X

(X) Опция X Стандарт

## Характеристики Testo 876

Технические характеристики Testo 876	
Матрица	160 x 120
Поле зрения °	32 x 23
t диапазон °C	-20 +280
Спектр. диал μm	8 ... 14
Класс защиты	IP54
Вес кг	0.9
Частота кадров Гц	9
Госреестр	Да

## Комплектация Testo 876

1.	тепловизор Testo 876
2.	кейс
3.	по
4.	SD-карта
5.	USB-кабель
6.	ткань для очистки объектива
7.	блок питания
8.	литиево – ионный аккумулятор
9.	гарнитура

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**