Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Тепловизор НТ ТНТ200



Тепловизор НТ ТНТ200

ТНТ200 - это новая профессиональная тепловизионная камера, оснащенная $\mathsf{M}\mathsf{K}$ -датчиком с разрешением 160×120 пикселей, диапазоном измерения от $-20^\circ\mathsf{C}$ до $650^\circ\mathsf{C}$ и полем зрения $20.7^\circ \times 15.6^\circ$, что позволяет использовать ее в электрических, механических, водопроводных, вентиляционных и холодильных системах.

Она также оснащена функцией слияния изображений (инфракрасного и видимого) и функцией "Картинка в картинке".

Тепловизионная камера обладает сенсорным дисплеем высокой яркости, возможностью подключения по Wi-Fi, а также совместима с новым и удобным приложением HT Pro.

Ключевые особенности:

- Инфракрасное разрешение 160х120 (19 200 пикселей)
- Тепловая чувствительность < 0,05°C
- Погрешность Max. (± 2°C, ± 2%)
- Частота смены кадров 50 Гц

- Режим изображения тепловое, оптическое, совмещенное, картинка в картинке
- Встроенная память 3,4 Гб
- 4 часа непрерывной работы

Технические характеристики

Тип зонда инфракрасный

Ручная фокусировка нет Погрешность 2 °C,±

Рабочая температура $m or -10 \; дo \; +50 \; ^{\circ}C$

Разрешение матрицы 160x120 px

Элементы питания Li-ion аккумулято

Поверка нет Автоматическое распознавание гор/хол точки есть

Количество аккумуляторов в комплекте

Внесен в госреестр да

Габариты без упаковки 240x110x101 мм

Телеобъектив нет

Диапазон измерений -20 до 650 °C

Вес нетто 1.5 кг

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