

Техническая спецификация на тепловизор

(Лот 1)

Тепловизор - портативный инфракрасный тепловизор для промышленного применения.

- Размер детектора тепловизора 384x288 пикселей.
- Ручной / автоматический объектив, может автоматически распознаваться
- 4-дюймовый яркий сенсорный дисплей, работа с графическим интерфейсом
- 5 миллионов пикселей видимого света, двойная светодиодная подсветка
- Инфракрасная камера, камера видимого диапазона, функция картинка в картинке, двухдиапазонный режим слияния изображений
- Автоматическая лазерная фокусировка в зависимости от расстояния до цели
- Функции записи изображения и видео
- Передача изображений в реальном времени через Wi-Fi соединение, дистанционная программа для управления и анализа
- Передача звука через Bluetooth-гарнитуру
- Защита от падения с высоты до 2м

Ключевые характеристики

Диапазон измерений температур: от -20°C до +650°C (опционально до +1200°C).

Разрешение: 384 x 288 (опционально 768 x 576).

Спектральный диапазон: 8-14мкм.

Углы поля зрения объектива: 25°×19°

Пространственное разрешение: 1,12мрад.

Точность температуры: ±2°C или ±2% от измеряемого значения в зависимости от того, что больше.

Комплектация

1. Тепловизор ТЕРМО ПРО Т+
2. Зарядное устройство / блок питания
3. Батарея Li-Ion
4. Руководство пользователя
5. Ударопрочный герметичный пластиковый кейс

Обязательное условие – наличие сертификата соответствия на продукцию (паспорт).

Должен обязательно внесена в Госреестр Республики Казахстана и поверяться (калиброваться) на территории государства.

Председатель правления - ректор

Председатель правления проректор
по науке и инновациям

Ответственный за проект



Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Руденко О.В.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: 100 календарных дней с момента подписания договора