

Особенности

1. Бесконтактные Инфракрасный термометр лазера: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 °F)
2. Бесконтактные измерения.
3. Внутри лазерного Aimer.
4. С белой подсветкой ЖК.
5. D: S = 10:1
6. Удержание Auto-данных и автоматического отключения (Auto очередь
7. отключается после 15 секунд. когда отпустите кнопку).
8. Очень многие из символа теплоотдачей.
9. Используйте рубежом: можно использовать в пищу, безопасность-проверить, огонь проверить, питания транспортного средства и дизельный двигатель, завод пластмасс и т.д.
10. Можно выбрать °C / °F.

Технология Specifications

1. Разрешение: 1 °C (2 °F)
2. Диапазон измерения: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 °F)
3. Время отклика: 0.5 сек
4. Спектральный диапазон: 8 ~ 14 мкм
5. Коэффициент излучения: 0,95
6. Батарея: одна батарея 9В
7. Точность измерения: -25 ~ 400 °C, ± (2% + 1 °C)
-13 ~ 752 °F, ± (2% + 1 °F)
8. Диапазон рабочей температуры: -10 ~ 40 °C (14 ~ 104 °F)
9. Относительная влажность: 10 ~ 80% относительной влажности