

Особенности

1. Простой одной рукой
2. Лазерная таргетинг
3. ЖК-дисплей с подсветкой
4. °C / °F переключатель выбора
5. Лазерная ВКЛ / ВЫКЛ
6. Автоматическое выключение
7. Функция Фиксатор экрана

Технические условия

- . 1 Диапазон измерения: -50 ~ 380 °C. (-58 ~ 716 °F)
- . 2 Разрешение:.. 0 1 ° C / 0 1 ° F
- 3 Коэффициент излучения:.. Зафиксировано 0,95
- 4 Расстояние фактор:.. Расстояние до цели Доля 8:01
- . 5 Базовая точность: +2% от показания или 2 C / 4 F
- . 6 Время отклика: <1 секунды
- 7 Диодный лазер:.. Выходной <1 мВт на 630-670мм класс II лазерного продукции
8. Спектральный диапазон: 6-14um
- 9 Питание:.. 9В батареи, NEDA 1604A или IEC 6LR61 или equivalenten