

Технические условия

- * Диапазон рабочих температур: -50 ~ 700 °C (-58 ~ 1292 °F)
- * Точность: $\pm 1,5\%$ или $\pm 1,5$ °C
- * Повторяемость: $\pm 1\%$ или ± 1 °C
- * Коэффициент пятна расстояния: 12:01
- * Коэффициент излучения: 0.1 ~ 1.00 регулируемая
- * Разрешение: 0,1 °C / °F
- * Время отклика: 500 мс
- * Длина волны :8-14 мкм
- * MAX / MIN / AVG / DIF чтение
- * Установка высокой / низкой температуры сигнализация
- * Хранилище данных / Напоминим Функция
- * °C / °F Выбор
- * Функция удержания данных
- * Выбор лазерным целеуказателем
- * Выбор Подсветка ВКЛ / ВЫКЛ
- * Автоматическое отключение
- * Питание: батарея 9V