

MS6522B бесконтактный инфракрасный термометр (пирометр)

Параметры измерения температуры:

- Диапазон: $-20^{\circ}\text{C} \sim 500^{\circ}\text{C}$.
- Разрешение: $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$.
- Повторяемость: $\pm 1^{\circ}\text{C}$.
- Отношение расстояния до объекта к пятну измерения: 10:1.
- Расстояние до объекта измерения: от 5 до 15 м.
- Коэффициент излучения: 0.95.
- Время измерения: 1 с.

Функциональные возможности

- Выбор шкалы C / F.
- Лазерный указатель (до 1 мВт, 630~670 нм).
- Удержание показаний на дисплее (DATA HOLD).
- Режим отображения минимальных (MIN), максимальных (MAX) и средних (AVG) значений.
- Подсветка дисплея.
- Индикация разряда батареи.
- Питание: 2 x 1.5 В (AAA).

