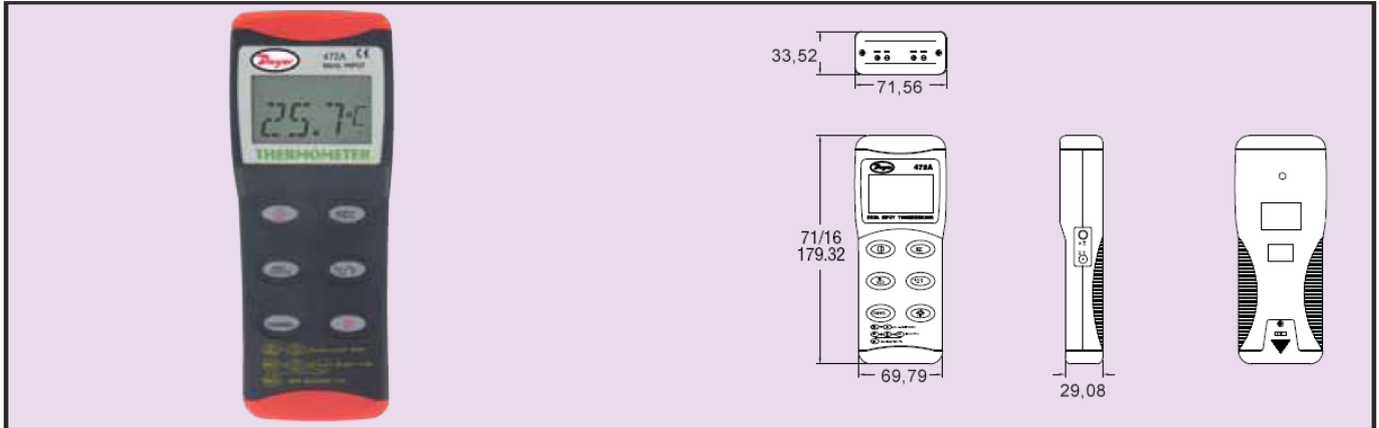




Серия 472A-1

Термопарный термометр с двумя входами
Используется с термопарами типов J, K, T, индикация
дифференциальной температуры



Термопарный термометр с двумя входами модели 472A-1 одновременно делает точные замеры двух температур. Большой ЖК дисплей показывает температуру по обоим входам или по одному входу и дифференциальную температуру. На входе может использоваться любая термопара типа J, K или T с миниразъемом. Для визуализации показаний в плохо освещенных местах дисплей имеет встроенную заднюю подсветку. Кнопка удержания позволяет пользователю зафиксировать показываемую температуру. Минимальные и максимальные показания могут записываться через установленный период времени. Модель 472A-1 снабжается прочным футляром для переноски, батареей и одной термопарой K типа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входы: Термопары J, K, T типов.

Требования к питанию: Батарея на 9 В.

Диапазоны измерения:

J-тип: От -200 до 760 °C (от -328 до 1400 °F);

K-тип: От -200 до 1370 °C (от -328 до 2498 °F);

T-тип: От -200 до 390 °C (от -328 до 734 °F);

Точность: ± 0.1% от показания + 0,7 °C (1,4 °F).

Рабочая температура: От 0 до 50 °C (от 32 до 122 °F).

Рабочая влажность (Без конденсата): От 0 до 85% относительной влажности.

Дисплей: Трехзначный ЖК дисплей.

Разрешение: 0,1 °C до 500 °C.

Вес: 670 грамм.

Официальные сертификаты: CE.

Модель 472A-1, Термопарный термометр с двумя входами

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

472A-B, Резиновый чехол

1818-0074, Погружной датчик

1818-0078, Игольчатый датчик

1818-0082, Поверхностный датчик

1818-0085, Датчик для воздушного канала

1718-0077, Держатель дистанционного зонда