

AX 6101, AX 6102 Термометры с датчиком на К термопаре



AX 6101 является одноканальным и AX 6102 - двухканальным контактным электронным термометром с отличными скоростными показателями и лабораторной точностью.

Эти термометры используют в качестве датчиков - термопарные преобразователи К-типа и обеспечивают разрешительную способность 0.1°C на всем диапазоне измерений. Резиновый чехол обеспечивает защиту корпуса прибора от повреждений и предотвращает скольжение в руках или в вертикальном положении на горизонтальной поверхности.

Приборы найдут применение в любой лаборатории, производственном цеху, на предприятиях пищепрома и в животноводческом хозяйстве - всюду, где требуется быстрое и точное определение температур в камерах холодильного оборудования и печей, жидкостей и различных материалов, промышленного оборудования и теплотрас.

Допускается применение температурных датчиков других производителей для более оптимальной подстройки под среду или поверхность измерения. Термометр AX 6102 будет удобен в случаях, когда требуется быстрое определение дифференциала (разности) температур.



EMC & LVD
EN: 50081-1, 50082-1

Спецификация

Функция/Параметр	Диапазон измерений
Измерение температуры	-50°C ~ 1300°C ±(0.5%±1°C) -58°F ~ 1300°F ±(0.5%±2°F)
Разрешительная способность	0.1°C или 1°C

Особенности	AX 6101	AX 6102
Один канал измерений	*	
Два канала измерений		*
Выбор системы измерений °C или °F	*	*
Выбор разрешения: 0.1°C или 1°C	*	*
Датчик температуры: термопара К-типа	*	*
Широкое разнообразие подключаемых датчиков	*	*
Запоминание показаний, запоминание максимума	*	*
Дифференциал температуры (T1-T2)		*
SCAN-функция (T1, T2, T1-T2, MAX, HOLD....)		*
Большой дисплей с подсветкой	*	*
Габариты (H x W x D): 165 x 76 x 43 мм		
Вес: 403 гр		

Комплектность

Батарея 9В, Резиновый чехол с подставкой, температурные пробники