

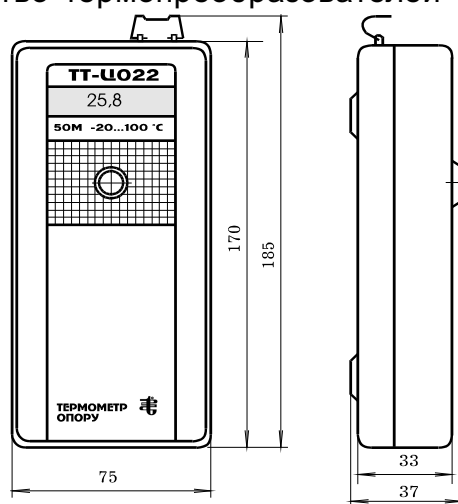
ТЕРМОМЕТР СОПРОТИВЛЕНИЯ ТО-Ц022, ТО-Ц022-01

Предназначен для стационарного и оперативного измерения температуры зерна, отрубей, муки и другой сельскохозяйственной продукции. Может использоваться в других отраслях народного хозяйства. Термометр состоит из цифрового измерительного прибора и термопреобразователей сопротивления.

В комплект поставки входит батарея типа "Крона".

Диапазон измеряемых температур, °С: для ТО-Ц022 для ТО-Ц022-01		от минус 20 до 100 от минус 50 до 150
Единица младшего разряда цифрового прибора (ЕМР), °С: для ТО-Ц022 для ТО-Ц022-01		0,1 1,0
Предел допустимого значения основной погрешности, °С: ТО-Ц022 с: термопреобразователями класса В термопреобразователями класса С ТО-Ц022-01 с: термопреобразователями класса В термопреобразователями класса С		$\pm(1,0+0,004/t)\pm 01$ ЕМР $\pm(1,2+0,007/t)\pm 01$ ЕМР $\pm 2\pm 1$ ЕМР $\pm 3\pm 1$ ЕМР
Питание		автономное
Масса, кг: цифрового прибора термопреобразователей ТО-010, ТО-010-01, ТО-011		0,2 от 0,15 до 0,22
Габаритные размеры цифрового прибора, мм		170x75x37

Номенклатура и количество термопреобразователей определяется заказчиком. Возможны другие исполнения.



Обозначение	Конструктивные исполнения, габаритные размеры	Измеряемая среда	Диапазон, °С	$\varepsilon_{98}, ^\circ\text{C}$
ТОМ-0591	Конструктивное исполнение, масса и габаритные размеры согласно техническим условиям 405 212 005	Сыпучие вещества (зерно, отруби, мука)	минус 30 - 60	240
ТО-010	ТУ	Жидкие, сыпучие вещества	минус 50 - 150	180
ТО-010-01		Жидкие, сыпучие, вязкие вещества	минус 50 - 150	180
ТО-011		Газообразные среды	минус 50 - 150	180
Соединитель		Для подсоединения стационарных термопреобразователей с НСХ 50М		