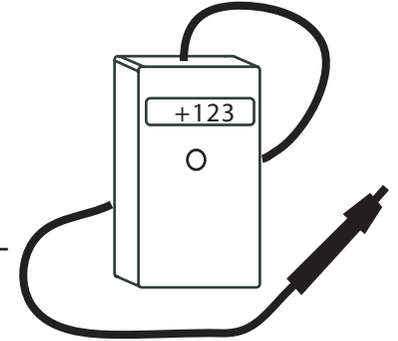




ИТЦ230  
ИЗМЕРИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ  
ЦИФРОВОЙ



Зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений России, рег.№ 24777-03.

Внесен в отраслевой реестр средств измерений МПС РФ, рег. № МТ.110.2003

Переносной малогабаритный термометр контактного типа с цифровой индикацией предназначен для контроля нагрева колес железнодорожных вагонов перед наваркой обода. Состоит из электронного блока и выносного щупа с термочувствительным элементом.

◆ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- ▶ Диапазон измеряемых температур..... 70...+230°C;
- ▶ Основная приведенная погрешность измерения температуры..... ±2%;
- ▶ Дискретность показаний цифрового индикатора температуры..... 1°C;
- ▶ Время установления показаний измерителя ..... не более 25 с.;
- ▶ Диапазон температур окружающей среды при эксплуатации ..... -20...+50°C;
- ▶ Номинальное напряжение источника питания (аккумулятор MINAMOTO, либо элемент типа "Корунд").. 8,4В;
- ▶ Ток потребления..... не более 2,2 мА;

Во время включения подсветки шкалы индикатора ток потребления возрастает до 18мА.

Необходимость подзарядки аккумуляторной батареи определяется по срабатыванию сигнализатора ее разряда.

- ▶ Средний срок службы.....10 лет;
- ▶ Габариты: - электронного блока..... 155 x 70 x 30 мм.;
- датчика температуры..... Ø35 x 140 мм.;
- длина соединительного кабеля..... не менее 1 метра.;
- ▶ Масса измерителя..... не более 0,3 кг.

Прибор поставляется с зарядным устройством аккумулятора и термоизолирующей сумкой-чехлом.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: ООО "Научно-Производственная Фирма "ЭКОМЕД-КОМПЛЕКС"  
197101, Санкт-Петербург, Петроградская наб. д.34  
Тел./факс (812) 702-11-27  
e-mail: mail@ecomед-complex.spb.ru