

Цифровой мото термометр МТ-32



[Прибор МТ 32](#) предназначен для измерения температуры двигателя без вмешательства в его механическую часть.

Датчик прибора выполнен в виде шайбы и устанавливается на свечу зажигания вместе со штатной уплотнительной шайбой свечи зажигания. Прибор комплектуется шайбами под свечу зажигания с диаметрами резьбовой части 14 мм., 12 мм. и 10 мм. Для удобства монтажа и эксплуатации, датчик с прибором соединен посредством разъемного соединения. Для удлинения провода датчика, можно использовать [удлинитель](#).

Установка термометра МТ-32

1. Установите прибор в заранее подготовленное окно размером 58,5 мм. х 24,5 мм. в приборной панели механизма либо для наружной установки используйте корпус для наружной установки прибора.
2. Установите кольцо датчика прибора на резьбу свечи зажигания двигателя, не удаляя штатную уплотнительную шайбу свечи зажигания.
3. Соедините электрический разъем датчика прибора с разъемом на задней стенке прибора под надписью « sensor ».
4. Присоедините шнур питания к прибору (клемма «N» и клемма «L») и к бортовой сети механизма при помощи входящих в комплект электрических ответвителей. **При присоединении к бортовой сети полярность подключения значения не имеет.**
5. Прибор готов к работе.



Характеристики прибора:

- диапазон рабочих температур от -40 С° до +85 С°;
- стойкость к вибрациям от 10 до 75 Гц;
- класс пыле-влаго защиты IP 6.6
- длина соединительного провода датчика 1,0 м;
- вес прибора - 70 гр.;
- диапазон измеряемых температур -30 С° ~ +250 С°;
- размеры прибора: 58 мм. х 24 мм. х 32мм.
- размер окна в панели для врезки прибора 58,5 мм. X 24,5 мм.
- высокая надежность.

Комплект поставки:

- прибор - 1 шт.;
- датчик с кольцом Ø 14 мм. и длиной соединительного провода 1.0 м. - 1 шт.;
- шнур питания длиной 0,3 м. - 1 шт.
- дополнительные шайбы датчика - Ø 12 мм. и Ø 10 мм.;
- ответвитель для подключения к бортовой сети - 2 шт.;
- инструкция по монтажу и присоединению - 1 шт.

Примечание* Мото термометр МТ-32 может поставляться с дополнительным корпусом, для накладной установки прибора, без врезки в панель снегохода. Этот прибор называется [Мото термометр МТ-32Н](#)