ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Логгер Testo 176 P1



В отличие от других моделей, логгер Testo 176 P1 может измерять и документировать не только температурно-влажностные параметры воздуха (с использованием двух подключаемых зондов), но и определять (и фиксировать) величину барометрического давления с помощью встроенного датчика. Благодаря этой особенности данный прибор может использоваться в лабораторных целях, а также для обеспечения контроля параметров среды в помещениях, где выполняются высокоточные производственные процессы.

Логгер может комплектоваться внешними зондами температуры и влажности различного типоразмера (диаметром 4 или 12 мм) и с разными диапазонами измерений – в зависимости от измерительных задач вы можете выбрать наиболее подходящий из них.

На крупном двухстрочном дисплее отображаются текущие (актуальные) значения измеряемых параметров по каждому из каналов, а также номер измерительного канала и единицы измерений, что исключает неоднозначность в толковании полученных данных. Также вы можете отслеживать количество сохраненных значений контролируемых параметров, величина которых превышает установленные граничные пределы, и состояние

батареи питания, отслеживая ее ресурс.

При необходимости, с помощью ПО testo ComSoft, вы можете программно отключить дисплей (если не предполагается оперативный контроль параметров в ходе мониторинга), увеличив ресурс работы источника питания.

Testo 176 P1

Память	2.000.000 изм. блоков
Температура хранения	-40 +85 °C
Рабочая температура	-20 +70 °C
Габариты	103 х 63 х 33 мм
Диапазон измерений(тип зонда NTC)	-20 +70 °C
Погрешность	±0,2 °C (-20 +70 °C) ±0,4 °C (в ост. диапазоне)
Разрешение	0,1 °C
Диапазон измерений(датчик влажности, ёмкостной)	0 100 % отн.влажн.
Разрешение	0,1 % отн.влажн.
Диапазон измерений(зонд с датчиком измерения давления 1)	600 1100 mbar
Погрешность	±3 mbar (0 +50 °C)
Разрешение	1 mbar

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01