

PRINTWELL

регистраторы данных

ОПИСАНИЕ

Серия регистраторов данных PRINTWELL включает модели с 1 – 4 различными каналами регистрации, имеющие экстремально уменьшенные размеры для использования в областях где применяется монтаж на панель.

Показания с соответствующего зонда, подсоединённого к входу прибора, распечатываются на термореактивной бумаге. Помимо этого показание, сопровождаемого единицей измерения, распечатка даёт следующую информацию:

- номер распечатки по возрастающей;
- причина распечатки (может осуществляться автоматически или по ручной команде);
- часы, минуты и секунды момента распечатки;
- день, месяц и год выдачи показаний;
- канал, к которому относятся показания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Корпус: пластиковый из ABS, самогасящийся.

Размеры: фронтальный 96x96 мм, глубина 96 мм.

Монтаж: на панель в отверстие размером 90x90 мм, крепёжные кронштейны в комплекте.

Соединения: на винтовой клеммник для проводов макс. 4 мм².

Температура окр. среды: -5...65 °С.

Температура хранения: -30...75 °С.

Вход: в завис. от модели вход для PTC, RTD, термопар, тока или напряжения (любое значение по требованию).

Число каналов: от 1 до 4 каналов.

Вход 12 В/0,7 А: для внешнего тампона (опциональный).

Потребление: 20 мА в покое, 500 при распечатке.

Интервал печати: от 10 сек. до 24 ч.

Кнопка на фронтальной панели:

ручное управление распечаткой.

Скорость распечатки: 0,75 сек/линия.

Термореактив. бумага: формат 37,5 мм.

Питание: 230 В пер.т. ±10%, 50/60 Гц.



EWLP 120

регистраторы данных

ОПИСАНИЕ

Регистратор данных EWLP 120 в состоянии снимать в двух различных пунктах значения температуры, влажности или давления. Благодаря микропроцессору прибор в состоянии запоминать около 1000 знаков с устанавливаемыми интервалами запоминания; те же данные могут распечатываться вместе с сообщениями, более того, есть возможность выбирать различные языки.

Вход прибора предназначен для подключения температурного зонда PTC или Pt100 или же прибор может иметь вход в токе для влажности или давления. Прибор представлен в корпусе из поликарбоната с размерами 161x192 мм и глубиной 94 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Корпус: из поликарбоната.

Размеры: фронтальный 161x192 мм, глубина 94 мм.

Монтаж: на стену.

Защита: степень защиты IP40 при открытой крышке, IP 65 при закрытой.

Температура окружающей среды: 0...50 °С.

Температура хранения: -10...70 °С.

Установка параметров: кнопками на фронтальной панели.

Визуализация параметров: на дисплее.

Число каналов: 2 канала.

Входы: 2 входа для PTC, Pt100 или тока (для влажности или давления), по усмотрению пользователя.

Цифровой вход: вход для выявления открытой двери.

Батарея тампон: модуль с часовым механизмом (макс. 4 часа).

Выход аварийной сигнализации: на реле 8(3)A 250V AC для внешней передачи аварийного сигнала.

Интервал распечатки: от 1 до 240 мин.

Кнопка на фронтальной панели:

ручное управление распечаткой.

Термореактивная бумага: формат 58 мм.

Питание: 230 В пер.т.±10%, 50/60 Гц.

Другие по требованию.

