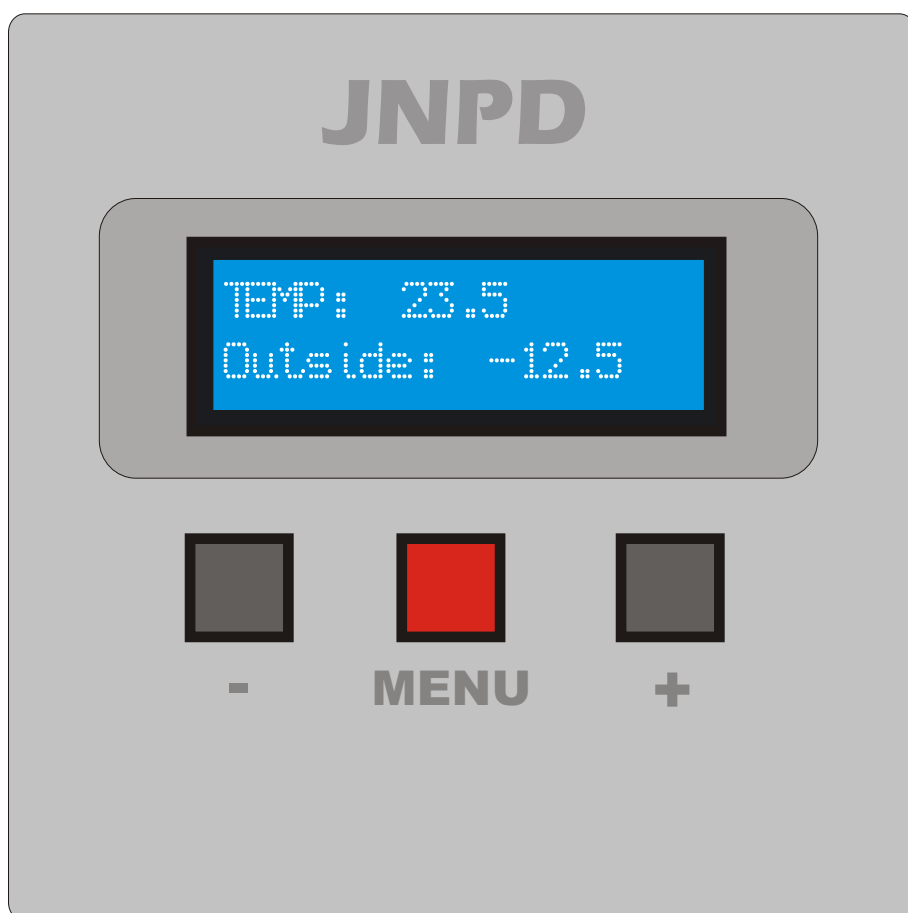


- Подключается к внешнему входу управления газового котла.
- Два датчика температуры теплого пола обеспечивают точное поддержание заданной температуры.
- Режим температурной коррекции автоматически подстраивает температуру в помещении в зависимости от уличной температуры.



Дополнительные функции:

Контроль работы газового котла. В случае штатного не включения газового котла прибор формирует тревожный сигнал для отправки через СМС модуль.

Эконом-режим. Режим работы с пониженной температурой. Активируется дистанционно через СМС команду или при постановке на охранную сигнализацию.

Переходный режим ранняя осень\поздняя весна, при котором батареи 2го этажа отключаются, работают только теплые полы.

Видеовыход, с отображением текущей температурной информации, подключается к системе видеонаблюдения, позволяет удаленно контролировать работу котельного оборудования.

** Наличие и состав доп. Функций необходимо оговаривать отдельно перед заказом оборудования, в этом случае для контроллера изготавливается специальная версия прошивки.*

Габариты: 130x130x50мм

Питание: 12в, 350мА макс.

Выход управления котлом: Реле N.O. 220в, 1А

Выход управления цирк. Насосом: Реле N.C. 220в, 1А

Вход управления ЕСО: 12\24в, оптронная развязка

Количество подключаемых термодатчиков: 5 шт.

(Теплый пол1, теплый пол2, улица, температура подачи котла, температура обратки котла)