

Регулятор температуры котла «ТИГРА»

Один из самых современных регуляторов котлов. По многим качествам - единственный....

Важнейшие качества:

- ✪ Солидная металлическая коробка.
- ✪ Мобильная (съемная) передняя панель (пульт управления регулятором). Возможность монтажа пульта в каждом месте например на стене, баке, котле, а сам регулятор отдельно сзади на баке топлива. Естественно пульт можно монтировать вместе с регулятором на котле.
- ✪ Возможность подключения дополнительных трех пультов-панелей управления регулятором с помощью обычного четырех проводного телефонного кабеля, которые можно монтировать жилых помещениях (в комнатах, коридорах и других удобных местах).
- ✪ Работа с комнатным термостатом температуры
- ✪ 6 датчиков измерения температуры
- ✪ Главная плата регулятора прикреплена на шине ДИН (DIN), поэтому регулятор можно легко установить в распределительном коробке а снаружи оставляя сам пульт управления. Решение очень популярно при постройке новых домов.
- ✪ Два микропроцессора контролирующие работу котла. При повреждении пульта котел до момента смены пульта работает без неполадок.
- ✪ Цветной экран ЛСД, меняет цвет в зависимости от температура котла. Светло красный если температура слишком высокая, голубой если температура слишком низкая, темно красный если есть режим угрозы для котла и системы. Возможность выбора подсветки главного меню.
- ✪ Независимый экран температуры котла.
- ✪ Подключение 4 насосов. (Ц.О., ГВС, половой, ре-циркуляционный или потребителя г.в.с.)
- ✪ Простое и интуитивное управление меню регулятора.
- ✪ Полное 24 часовое программирование. Каждый день недели плюс выбор программирования в каждое время включения или выключения каждого из насосов.
- ✪ Выбор языка страны (в том числе русский)
- ✪ Максимальные выход на каждого подключения 300Вт, а системы подачи топлива и вентилятора 600Вт.
- ✪ Режим работы с традиционным котлом. После выбора такого режима из меню исчезают функции работы автоподачи топлива. Регулятор работает как регулятор традиционных котлов. Возможность подключения таких модулей как WIFI (просмотр котла через Интернет), GSM, Телевизор, или модуля регуляции клапанами. (в разработке)
- ✪ Датчик открытия бака топлива. (в разработке)

