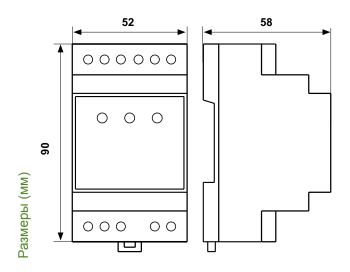
CH170D

Радиоприемник для IntelliComfort CH150RF

CH170D это модульный исполнительный блок для дистанционного управления посредством радиоволн, использованный в системах отопления, кондиционирования воздуха и/или увлажнения.





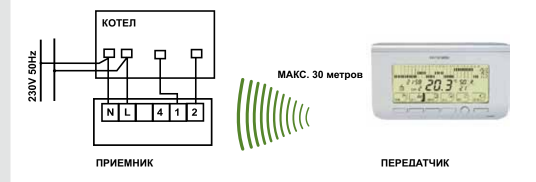
	Монтаж	Питание дистанц. реле	Параметры контактов	Допустим. температура окружающей среды °C	Степень защиты
CH170D	рейка DIN	230В~ 50Гц	5(3)A 250B~	45	IP40

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание: 230В~ 50Гц.

Коммутирующиеся контакты без напряжения.

Параметры контактов 5(3)А 250В~.



СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАТЫ

Соответствуют стандартам EN60730-1. Соответствуют директивам R&TTE EN300 220-3, EN 301 489-03.

УСТАНОВКА

Монтаж на рейку DIN, 3 модуля (1 модуль = 17,5мм).

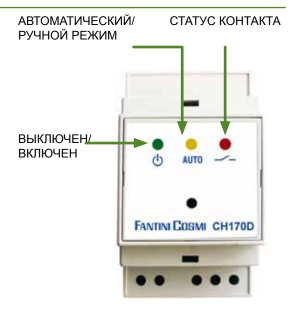
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Передатчик: встроенный в хронотермостат CH150RF.

Ручной режим работы посредством кнопки на передней панели. Радиус действия радиосигнала 30 м.

Встроенный передатчик в CH150RF передает сигнал через радио приемнику.

Приемник предназначен для подключения или отключения горелки, насоса и/или увлажнителя/осушителя воздуха, сохраняя температуру и/или влажность окружающей среды запрограммированные хронотермостатом.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Радиосигнал 868,350 МГц < 15мВт с радиусом действия 30 м. Защитный код: 65536 различных комбинаций.