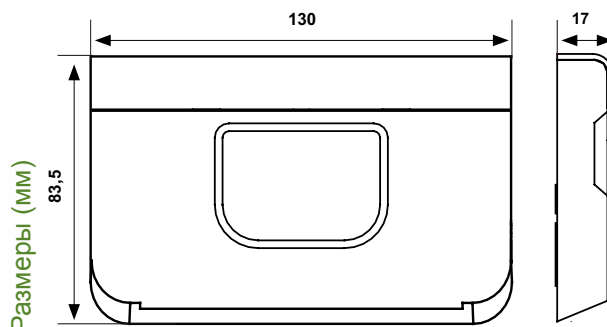


# Intellitherm C57

## Недельный хронотермостат, с батареями

Электронный хронотермостат с микропроцессором, с недельным программированием, для управления системами отопления и кондиционирования воздуха.



	Шкала регулирования КОМФОРТ и ЭКОНОМИЯ °C	Дифференц.* К	Темп. против замерз. пред. установл. °C	Допустимая температур. корпуса °C	Питание	Параметры контактов
C57	<input type="checkbox"/> 2 ÷ 62	0,25	5	45	2 батарейки АА	5(3)А-250В~
C57СТ	хронотермостат включает в себя интерфейс для СТЗМ/СТЗМА					

\* Значения дифференциала относятся к градиенту температуры в воздухе 4К/час.

- C57 БЕЛЫЙ
- C57С СЕРЕБРО
- C57N АНТРАЦИТ
- C57СТ БЕЛЫЙ



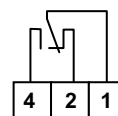
## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры контактов 5(3)А 250В~.

Микроотключение (1ВU).

Коммутирующийся контакт без напряжения.

Питание от 2 долговременных щелочных батареек типа АА 1,5 В, без подключения к электрической линии.



## СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАТЫ

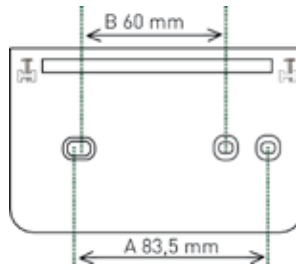
Соответствует стандартам EN 60730-1, EN 60730-2-9.

# УСТАНОВКА

IntelliTherm C57 поставляется с базой для монтажа в утепленную коробку с 3-мя модулями или в круглую коробку, также для настенного монтажа. Выступ устройства минимален и внешний вид еще больше способствует этому.

Двухпроводное подключение к пользователю.

Установить хронотермостат на высоте 1,5 м от пола, подальше от кухни, источников тепла, окон и дверей.



Для того чтобы отделить передний корпус от базы для крепления, снимите крышку батарейного отсека и открутите винты, снимите корпус устройства.

A - для утепленных коробок 503 (3 модули)

B - для круглых утепленных коробок

# ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Хронотермостат располагает:

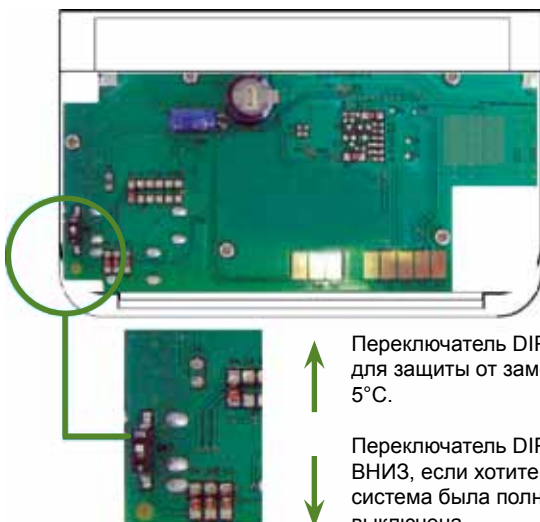
- 2 цветными кнопками, одна красная и одна синяя, для регулирования температуры КОМФОРТ и ЭКОНОМИЯ.
- Одним переключателем для выбора режима работы: АВТО, КОМФОРТ, ЭКОНОМИЯ и АНТИФРИЗ.
- Одним переключателем для выбора типа функционирования: ЛЕТО или ЗИМА. С этим же кур переключателем сором можно поступать к программированию.
- 2 кнопками для корректировки текущего времени.
- 3 кнопками для выбора периода КОМФОРТ, ЭКОНОМИЯ и АНТИФРИЗ.
- 1 кнопкой для копирования программы на следующий день.
- 1 кнопкой, чтобы перейти на следующий день без копирования программы.
- 1 кнопкой СБРОСА для восстановления, предварительно установленной программы.
- 1 переключателем DIP для выбора режима АНТИФРИЗ (5°C) либо ВЫКЛ. (0°C).



## ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

- Температура окружающей среды.
- Текущее время.
- Текущий день.
- Круговая коронка в 24-часовом формате, разделена на 48 секторов (красные, черные, красно-черные): красные указывают период КОМФОРТА; черные указывают период АНТИФРИЗА; красно-черные указывают период ЭКОНОМИИ.
- Возможность визуализации статистических данных установки: рабочие часы предыдущего дня и с начала работы хронотермостата IntelliTherm C57; минимальная и максимальная температура предыдущего дня и время измерения.

## ВЫБОР ВЫКЛ. ИЛИ ВЫКЛ. С ЗАЩИТОЙ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ

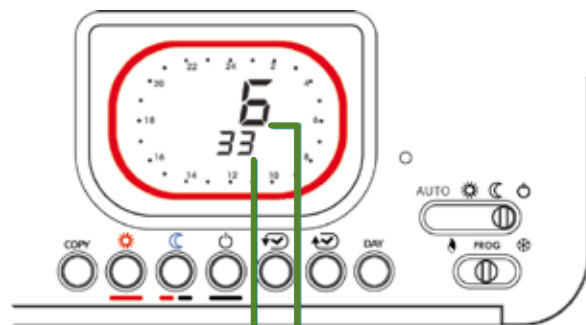


Переключатель DIP ВВЕРХ для защиты от замерзания 5°C.

Переключатель DIP ВНИЗ, если хотите чтобы система была полностью выключена.

## ЧАСЫ РАБОТЫ УСТАНОВКИ




С IntelliTherm C57 возможно узнать, сколько времени было "необходимо тепло" (реле закрыто - ВКЛ.), предыдущий день и с начала работы хронотермостата (то есть вставка батареек или сброс).



ЧАСЫ работы от начала      ЧАСЫ работы предыдущего дня

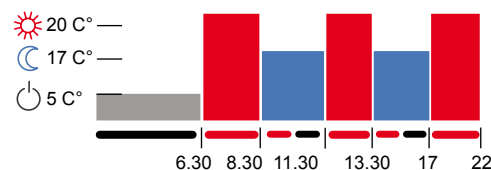
## РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Программа АВТО заранее установлена и разделена на будние и на выходные дни:

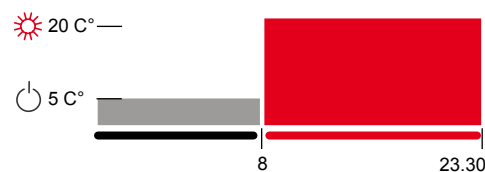
- АВТОМАТИЧЕСКИ ЗАРАНЕЕ УСТАНОВЛЕННЫЙ РЕЖИМ персонализируемый
- 3 рабочих режима:
  -  КОМФОРТ поддерживает неизменной в течение целого дня и ночи заранее установленную температуру комфорта.
  -  ЭКОНОМИЯ поддерживает неизменной в течение целого дня и ночи заранее установленную температуру экономии.
  -  АНТИФРИЗ поддерживает температуру окружающей среды фиксированной в 5°C, для того, чтобы защитить систему от опасности замерзания (или выключено в случае, если выбрать посредством переключателя DIP, чтобы система была полностью отключена).

СТАНДАРТНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ СО ВРЕМЕНЕМ И ТЕМПЕРАТУРАМИ ЗАРАНЕЕ ПРОГРАММИРОВАННЫЕ НА ЗАВОДЕ

с понедельника DAY 1 по пятницу DAY 5

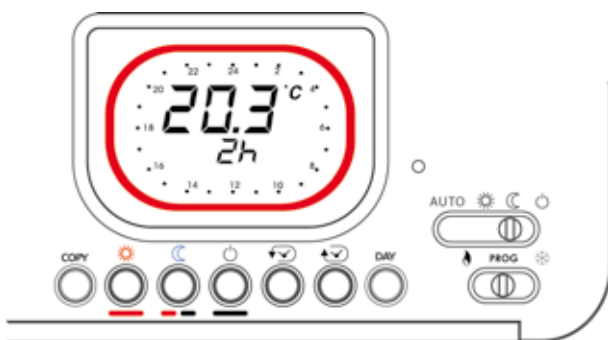


с субботы DAY 6 на воскресенье DAY 7



- Персонализированное программирование без ограничений, каждые полчаса.
- 3 температуры: программируемые, как КОМФОРТ и ЭКОНОМИЯ, фиксированная как АНТИФРИЗ (заранее установлена в 5°C).
- Функция JOLLY для временного исключения автоматической программы, без изменений, для непрерывного получения от 1 до 240 часов желаемой температуры (комфорт, экономия, выкл.). После истечения заранее установленного времени, Intellitherm возобновляет автоматическую программу
- Чтобы сократить или выключить период JOLLY прежде истечения предусмотренного времени, нажмите кнопку различного цвета, чем тот с коронки дисплея.

### ФУНКЦИЯ JOLLY



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Передняя крышка для того чтобы извлечь батарейки.

Дисплей мигает в случае разрядки батареек.

Сохранение всех данных во время замены батареек.

Микропроцессор и цепь CMOS.

двойная изоляция.

Степень защиты IP20.

Единичный вес 0,22 Кг.

# СИСТЕМА FANTINI COSMI

## ТЕЛЕФОННЫЙ АКТИВАТОР GSM СТЗМ/СТЗМА

Intellitherm C57CT подходит для подсоединения к телефонному активатору мобильной связи GSM - Telecomfort CT3M/CT3MA.

Telecomfort CT3M/CT3MA позволяет управление хронотермостатом посредством SMS сообщениям.

Также позволяет проверить на расстоянии температуру окружающей среды и правильное функционирование хронотермостата.

## ХРОНОТЕРМОСТАТ C57CT

## TELECOMFORT CT3M (см. стр. 92)



## ПРИМЕР ИНФОРМАЦИОННОГО СООБЩЕНИЯ ОТОПИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ

SMS для  
отправки  
#STATUS

SMS для ответа  
Ambient: 25.5  
Economy: 17.0  
Comfort: 21.0  
Input1: OFF  
Output: OFF  
Program: OFF  
Remote: Auto



Температура окружающей среды  
Заданная температура экономии  
Заданная температура комфорта  
Статус входа  
Статус выходного реле (связанно с пользователем)  
Заданная использованная программа  
Заданная использованная программа посредством  
SMS (дистанционно)