



Mobile Comfort System - технология управления теплыми полами

«» 12.9.2013

На российском рынке появится новый продукт - система управления теплыми полами с помощью смартфона Mobile Comfort System (MCS).

Крупнейший европейский производитель и дистрибьютор систем электрообогрева и техники для комфортной жизни, начинает продажи системы MCS для дистанционного управления электрическими теплыми полами с помощью мобильных устройств. Это удобное решение для современного человека, который ценит комфорт, экономит энергию и умеет рационально распоряжаться своим временем.



Система Mobile Comfort System состоит из терморегулятора со встроенным Wi-Fi модулем и специального бесплатного приложения для мобильных устройств. Новинка меняет традиционные представления о работе электрических теплых полов. С системой MCS теплый пол становится абсолютно невидимым: интерфейс управления теперь находится в смартфоне или в планшете пользователя, а терморегулятор MCS можно смонтировать в незаметном месте, например за мебелью. Управлять со смартфона можно любым установленным электрическим теплым полом. Для этого нужно заменить обычный настенный терморегулятор на Wi-Fi

регулятор MCS и загрузить на свой смартфон приложение MCS 300.

Теплый пол (нагревательная секция или нагревательный мат) должен быть подключен к Wi-Fi терморегулятору MCS, который позволяет контролировать параметры и управлять работой систем электрообогрева в разных помещениях. Приложение MCS 300 позволяет пользователю в режиме реального времени устанавливать и поддерживать температуру обогрева в каждом помещении в диапазоне от +5°C до +45°C, а также контролировать исправность элементов системы обогрева.

Система MCS была разработана специалистами компании «Специальные Инженерные Системы», входящей в ГК «ССТ».

Подробнее читайте

<http://www.ses-pro.ru/production/wi-fi-thermostats/mcs-300/>