



Настенные датчики STR

STR - серия цифровых настенных датчиков, имеющих привлекательное, современное и продуманное исполнение. Датчики предназначены для общественных заведений, например, офисных зданий, гостиниц и больниц, школ или торговых центров.

ГИБКОСТЬ В РАБОТЕ И ИНТУИТИВНАЯ ПРОСТОТА В УПРАВЛЕНИИ

Актуальность

Модули STR одинаково эстетичны и функциональны. Их простые, современные, прямые линии будут легко и гармонично сочетаться с любым оборудованием. В то же время они компактны и прочны.

Простота

Настенные модули STR разработаны в соответствии с мировыми стандартами и крайне просты в установке. В основании имеются отверстия для непосредственного монтажа на стену или практически на любой тип щита. Благодаря встроенной концепции установки, лицевая панель быстро крепится на шарнирах к основанию и легко устанавливается на своё место. Также обеспечен лёгкий доступ для проводных подключений что крайне облегчает их установку.

Интуитивность

Серия модулей STR разработана для максимальной простоты работы с ними. Требуется ли Вам обычный комнатный температурный датчик или модель с различными интерактивными возможностями - все функции интуитивны, логичны и просты в понимании.

Для любых потребностей

Датчик STR соответствует всем Вашим требованиям. В представительстве TAC® помогут Вам подобрать модуль STR, соответствующий Вашему решению TAC Vista™ или TAC I/NET™.

Полный диапазон

Базовый настенный модуль STR - это только датчик температуры. Он работает чётко и точно. В более продвинутой модели имеется колёсико смещения уставки, позволяющее пользователю устанавливать нужную ему температуру в любое время. Также есть индикатор состояния и кнопка для запуска контроллера в режиме "Комфорт" на определённое время. Выбор скорости вентилятора для фэн-койлов это ещё одна дополнительная функция, которая применяется в отелях и офисах, что позволяет пользователю индивидуально подбирать комфортные настройки.

Самыми продвинутыми являются модели с LCD-дисплеем, которые могут отображать основную информацию, такую как уличная температура и температура внутри помещения, уставку, режим "Комфорт" и скорость вентилятора.

Все модели приведены в таблице ниже. За более подробной информацией по совместимости с разными контроллерами, обращайтесь к описаниям контроллеров.



Модель	Для TAC Xenta™	Для TAC I/Net*	Индикатор режима LED, LCD	Смещение Уставки	Кнопка Режим "Комфорт"	Скор. Вращен. Вентил. A-0-I II-III	Управл. Скор. Вращен. Auto-Off-On	Дисплей LCD	Наст- рочные Опции	Работа со Светом и Жалюзи	Подсвет- ка
STR 100	•										
STR 101	•		•								
STR 102	•		•	•							
STR 104	•		•	•	•						
STR 106	•		•	•	•	•					
STR 107	•		•	•	•		•				
STR 150	•			•	•	•	•	•	•		
STR 200		•									
STR 202		•		•	•						
STR 250		•		•	•	•	•	•	•		
STR 350	•		•	•	•	•	•	•	•	•	
STR 351	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•

* включая TAC Xenta 102-AX

Copyright © 2005, TAC
All brand names, trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners. Information contained within this document is subject to change without notice. All rights reserved.

SDS-STRWALLMODULES-A4
3/06



Europe / Headquarters
Malmö, Sweden
+46 40 38 68 50

Americas
Dallas, TX
+1 972-323-1111

Asia-Pacific
Sydney, Australia
+61 (0) 2 8336 6100

www.tac.com/ru

