

ЭЛЕКТРОННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ASIC®

Цифровой электронный термостат ASIC® управляет работой электрического обогревателя, поддерживая в обслуживаемом помещении заданную температуру с точностью до 0,1°C. Такая высокая точность обеспечивается термодатчиком, установленным в нижней части панели прибора. Каждые 47 сек. датчик считывает температуру входящего воздуха и подает сигнал на термостат, который включает нагревательный элемент или переходит в режим ожидания. Специальный теплоотражающий экран защищает датчик термостата от высокой температуры нагревательного элемента.

Точное и плавное поддержание температуры при обогреве помещения способствует увеличению срока эксплуатации электрического обогревателя и экономному расходу электроэнергии.

В отличие от механических термостатов, часто применяемых в аналогичных приборах других производителей, электронный термостат ASIC® работает со сниженными энергозатратами и не производит абсолютно никакого шума, что гарантирует максимально комфортный микроклимат.