

# ТЕРЛОСOM ST-555

Код товара: 555



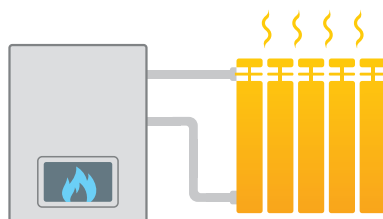
<b>555 ВА</b>	Мощность
<b>220 В</b>	Напряжение

**5**  
ЛЕТ  
ГАРАНТИИ

**ЗАСТРАХОВАНО!**  
3 000 000 Р  
ИНГОССТРАХ  
*Ingosstrakh*



Стабилизатор напряжения для газового котла. Мощность нагрузки 555 ВА, диапазон сети 145...260 В, полная мощность во всем диапазоне сети, стабилизация напряжения вольтодобавочного типа, микропроцессорное управление, защитное отключение при авариях в сети с автоматическим восстановлением, индикация аварийных ситуаций. Малогабаритный пластиковый корпус настенного исполнения. Быстрое и простое подключение (не сложнее удлинителя). Аналог «China XXX-1000». Гарантия 5 лет. Застраховано «Ингосстрах» 3 000 000 руб. Рекомендован ведущими мировыми производителями для настенных котлов. Лидер на рынке отопительного оборудования. Обеспечивает индикацию наличия входного и выходного напряжения, проверку правильности фазировки при подключении к сети и наличия потенциала на «земле», сигнализацию в случае перегорания входного предохранителя, индикацию уровня входного напряжения (в пределах нормы / за пределами нормы).





Обеспечивает индикацию наличия потенциала между нулем и землей, для предупреждения пользователя о неправильной фазировке при подключении стабилизатора к сети.



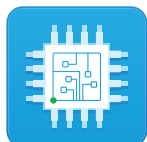
Стабилизация релейного типа



Удобное настенное крепление



Подключение не сложнее удлинителя



Микропроцессорное управление



Не вносит искажений



Расширенная индикация



Срок службы

## ТЕPЛОCOM ST-555 обеспечивает:

- **мощность 555 ВА**
- простое и быстрое подключение (не сложнее удлинителя)
- безопасный пластиковый корпус; миниатюрные габариты
- защита от всплесков напряжения
- защитное автоматическое отключение при аварии в сети
- разработан с учетом европейских норм электроснабжения
- большая перегрузочная мощность
- расширенная индикация.



## Технические характеристики ТЕPЛОCOM ST-555

Наименование параметра	Значение
Номинальная мощность нагрузки, ВА	<b>400</b>
Максимальная мощность нагрузки (не более 15 минут в течении 1 часа), ВА, не более	<b>555</b>
Входное (сетевое) напряжение, В	<b>145...260</b>
Выходное напряжение, В	при входном напряжении 165—260 В
	при входном напряжении 145—165 В
Пределы изменения нагрузки, %	<b>0...100</b>
Выходное напряжение, при котором срабатывает защитное отключение нагрузки и гаснет индикатор «ВЫХОД», В	<b>менее 170±3 более 242±3</b>
Входное напряжение, при котором индикатор «СЕТЬ» начинает мигать, В	<b>менее 165±5 более 260±5</b>
Время переключения, мс, не более	<b>20</b>
Мощность, потребляемая от сети, без нагрузки, ВА, не более	<b>3</b>
Габаритные размеры Ш x В x Г, мм, не более	без упаковки
	с упаковкой
Масса, кг, не более НЕТТО (БРУТТО)	<b>1,8 (2,0)</b>