

# TERNEO - просте управління теплом

ТОВ "ТеплоТайм" - офіційний представник ТМ "Terneo"

☎ +380668152720; +380673410652


✉ zakaz@teplotime.com














🌐 www.teplotime.com

 **terneo**

м. Івано-Франківськ, вул. Промислова 2Б



Фото	Модель	Короткий опис терморегулятора	Потужність, ток, температур. діапазон, датчик	РРЦ, грн
<b>Для теплої підлоги:</b>				
<i>моделі «__unic» комплектуються рамкою Unica Basic</i>				
1	 <b>rtp unic</b>	Бюджетна модель з виносним датчиком. Підвищена надійність завдяки продуманій конструкції і схемотехніки.	16 А, 3000 ВА, 10...40 °С, R10-3	<b>618</b>
2	 <b>mex unic</b>	Зберігає температурні налаштування при відключенні завдяки тумблеру включення / відключення. Функція блокування.	16 А, 3000 ВА, 10...40 °С, R10-3	<b>711</b>
3	 <b>st unic</b>	Найбільш затребувана модель терморегулятора для теплої підлоги. Наочна і точна завдяки цифровій індикації.	16 А, 3000 ВА, 5...40 °С, R10-3	<b>745</b>
4	 <b>s unic</b>	Сучасний дизайн. Біла цифрова індикація відмінно впишеться в інтер'єр. Доповнено Затримкою на включення до 4 діб.	16 А, 3000 ВА, 5...40 °С, R10-3	<b>852</b>
5	 <b>pro unic</b>	Програмактор 24/7 підтримує температуру відповідно до розкладу. Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс скоротить енергоспоживання до 50%.	16 А, 3000 ВА, підлога 5..60 °С, повітря 5...35 °С, R10-3 / вбудований	<b>1247</b>
6	 <b>sx unic</b>	Wi-Fi терморегулятор управляється зі смартфона або комп'ютера. Максимальні економія і комфорт завдяки управлінню з телефону.	16 А, 3000 ВА, 5..45 °С, R10-3	<b>1414</b>
7	 <b>ax unic</b>	Унікальний дизайн terneo sx доповнює біле підсвічування екрану і сенсорні кнопки, які до того ж служать довше звичайних.	16 А, 3000 ВА, пол 5..45 °С, R10-3	<b>1308</b>
8	 <b>bx</b>	terneo bx - потужний Wi-Fi терморегулятор для розміщення на DIN-рейку в щиток управління з усією автоматикою.	32 А, 7000 ВА, 5...45 °С, R10-4	<b>1920</b>
9	 <b>sen</b>	Сенсорний тижневий програмактор.	16 А, 3000 ВА 5...95 °С, R10-3 /вбудований	<b>1635</b>
10	 <b>k2</b>	Можна окремо керувати двома зонами нагрівання або охолодження.	2 x 16 А, 2 x 3000 ВА -9...+99 °С, D18-4 (2 шт.)	<b>1093</b>
<b>Для інкубаторів:</b>				
11	 <b>eg</b>	Для високоточної підтримки температури всередині інкубатора (гістерезис 0,015 ° С). Самонавчання.	2,3 А, 500 ВА, 34...39 °С / вбудований	<b>703</b>
<b>Для інфрачервоних панелей и конвекторів:</b>				

12		<b>rzx</b>	Перший Wi-Fi терморегулятор розеточного типу. Просте підключення і зручне управління через Інтернет.	16 А, 3000 ВА 5...35 °С, вбудовани	<b>1197</b>
13		<b>srz</b>	Мінімалістичний дизайн, сенсорні кнопки і біла індикація. Режими нагрівання та охолодження, таймер на 0,5-99 годин.	16 А, 3000 ВА 0...30 °С, вбудований	<b>768</b>
14		<b>srz red</b>	terneo srz з червоною світловою індикацією	16 А, 3000 ВА 0...30 °С, вбудований	<b>636</b>
15		<b>pro-z</b>	Програмований терморегулятор в розетку. Нагрівання за розкладом без витрат на монтаж. Датчик вбудований в корпус.	16 А, 3000 ВА 0...30 °С, вбудований	<b>1139</b>
16		<b>rz</b>	Просте підключення. Доступна функція підрахунку споживаної енергії самим термостатом.	16 А, 3000 ВА 0...30 °С, вбудований	<b>636</b>
17		<b>rol unic</b>	Бюджетна модель для приміщень, що обігріваються за допомогою інфрачервоних обігрівачів або конвекторів.	16 А, 3000 ВА 0...35 °С, вбудований	<b>533</b>
18		<b>vt unic</b>	Для ІК обігрівачів. Висока точність підтримки обраної температури завдяки екрану.	16 А, 3000 ВА 0...35 °С, вбудований	<b>715</b>
19		<b>pro unic</b>	Нагрівання згідно виставленого розкладу. Скоротить енергоспоживання до 50%. * - без виносного датчика	16 А, 3000 ВА воздух 5...35 °С, вбудований	<b>1148</b>
20		<b>sen *</b>	Сенсорний тижневий програматор. * - комплект без виносного датчика	16 А, 3000 ВА 5...95 °С, вбудований	<b>1535</b>
<b>Для систем сніготанення:</b>					
21		<b>sneg з датчиком опадів</b>	Ефективне сніготанення завдяки датчику опадів. Нагрівання включиться тільки виявивши лід або сніг.	16 А, 3000 ВА, 0...10 °С/ -20...-1 °С, R10-4, OSA	<b>4532</b>
22		<b>sn 32 A</b>	Для управління системою сніготанення. Нагрівання включено, коли температура знаходиться між верхньою і нижньою межами температури.	32 А, 7000 ВА, 0...10 °С/ -20...-1 °С, R10-4	<b>1058</b>
23		<b>kt unic</b>		16 А, 3000 ВА, 0...10 °С / - 20...-1 °С, R10-3	<b>1043</b>
<b>Монтажні елементи:</b>					
24		<b>Адаптер terneo</b>	Призначений для накладного монтажу терморегуляторів terneo. Можна придбати в 2-х кольорах: білий і слонова кістка.	85 x 81 x 28,5 мм	<b>49</b>
<b>Датчики:</b> датчик входить в комплект терморегулятора, але за необхідністю можна придбати окремо					
25	<b>R10-3 м, R10-4 м,</b>		Аналоговий датчик, опір-е 10 кОм	довжина проводу 3 м	<b>156</b>
26	<b>D18-3м, D18-4м</b>		Цифровий датчик.	довжина проводу 3 м	
27	<b>D18-4 в термоусадці</b>			довжина проводу 4 м	