

Технические характеристики стабилизаторов VoTo.

Автоматический стабилизатор напряжения для бытовых приборов, однофазный.

Серия DTZM - аббревиатура неизвестна Автоматический регулятор напряжения
 Модель : **VoTo DTZM - 10000VA**
 Мощность полная / активная : 10000 ВА / 7000Вт
 Мощность максимальная при $U_{вх} \geq 190В$: 10 кВт
 Тип стабилизации : Релейный, дискретный (ступенчатый)
 Количество уровней коррекции (У.к.) : 8
 Время регулирования, (быстродействие) мс : 20-25
 Модуль управления, : BT-DM820K-R06-T Ver.1.1
 Размер платы модуля, мм : 110 x 100
 Дата создания модуля : 2012-10-21
 Микропроцессор модуля : HT46F47E [B406U0237GN]

БРЕНД

VoTo

ЛОГОТИП

| | DTZM-10000 BT-DM820K-R06-T | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| У.к. | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII |
| U _{вх} | 100В | 118В | 132В | 150В | 165В | 185В | 208В | 236В |
| RY1 | • | | | | | | | |
| RY2 | | | | | • | • | • | • |
| RY3 | | | • | • | | • | • | • |
| RY4 | • | • | • | • | | | • | • |
| RY5 | • | • | • | • | • | • | • | • |

Работа реле, при изменении входного напряжения



Руссифицированный мультимедийный цифровой LCD дисплей: 75x50мм (СН4235)

Выходное напряжение, В : запрограммировано, постоянно **220**
 Точность стабилизации : $\pm 8\%$, допустимое значение 202-237В
 Входное напряжение : реальное, действительное
 Диапазон входных напряжений, В : 100 - 270
 Максимальный выходной ток, А : 50
 Форма выходного напряжения : синусоидальная
 Нейтраль вход / выход : объединённая, общая
Многоуровневая 5-ти ступенчатая защита, отключающая нагрузку :
 от пониженного напряжения, В : нижний порог $< 90 \pm 5В$
 от повышенного напряжения, В : верхний порог $> 270 \pm 5В$
 от перегрузки : $> 50 А$
 от короткого замыкания : автоматический выключатель DZ47-63 D50

Термозащита :
 Контроль нагрева автотрансформатора : $> 60^{\circ}C$, включается вентилятор
 Пожаробезопасность : $> 120^{\circ}C$, стабилизатор выключается
 Тип автотрансформатора : тороидальный, алюминиевая обмотка
 Задержка подключения нагрузки, сек : 6 и 180
 Задержка, во время которой происходит самотестирование и контроль питающей сети.
 Режим Вурасс (транзит) : независимый, отдельный
 Звуковая индикация неисправности : не предусмотрена
 Вывод на дисплей кода ошибки : не применяется

Алгоритм работы исключающий искрение контактов. Технология Zerco Cross.

Класс защиты : CE, EN60950, EN55024
 Защита от поражения электрическим током : Класс I, ГОСТ МЭК 335-1
 Стандарты : PCт, ISO 9001, EAC
 Класс пыли- и влагозащищённости : IP 20 (негерметизирован)
 Климатическое исполнение : УХЛ4.2 по ГОСТ 15150
 Способ подключения к сети и нагрузке : при помощи мощной клеммной колодки
 Силовые ключи коммутации 4+1 : реле JQX-60F 12VDC 60A 250VAC
 Уровень шума стабилизатора : $< 40дБ$
 Система охлаждения : принудительная
 Способ размещения (крепление) : **напольное**, при наличии полки, настенное
 Режим работы : непрерывный, круглосуточный

Артикул :
 Штрих код, QR-код : VT140410DTZM10K037,
 Температура окружающей среды : $0...+45^{\circ}C$
 Внешние габариты, мм (ДхШхВ) : 390 * 220 * 280
 Вес, масса нетто / брутто, кг : 19 / 21
 Цвет корпуса : чёрный
 Гарантийный срок эксплуатации : 1 год
 Срок службы : 5 лет, дата изготовления указана на изделии
 Родина бренда : Украина  
 Изготовление : КНР **MADE IN CHINA**

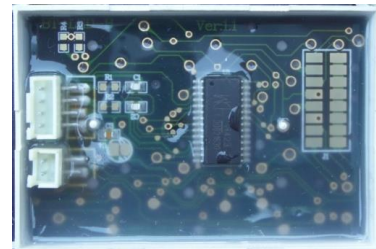
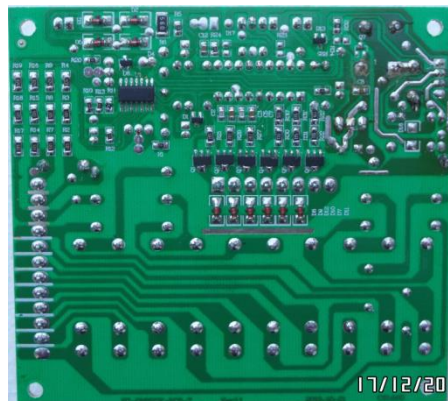
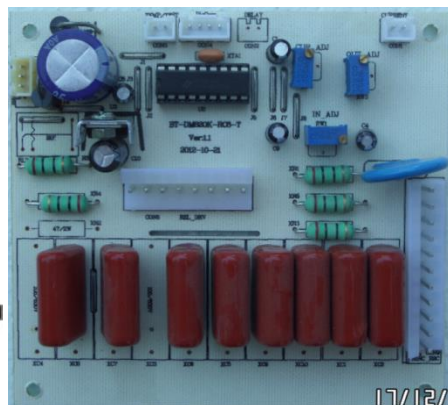
Сайт производителя или продавца:

[VoTo DTZM 10000VA](http://electro-voto.ru/)

[Voto DTZM-10000](http://staby.ru/product-dtzm-10000)

[Стабилизатор напряжения DTZM 5000 VA](http://2302009.ru/stabilizatory/voto/)

Сообщать об ошибках, описках, неточностях : andrey.tyagunov123@gmail.com



VoTo

VoTo

230-20-09

СТАБИЛЬНОЕ НАПЯЖЕНИЕ

VoTo серия DTZM.

08.11.2016