

ГАРАНЦИОННА КАРТА

Гаранционният срок на адаптора е 18/осемнаесет/месеца, считано от датата на продажбата му от търговската организация на потребителя.

Токоизправителя е изпробван пред купувача и предаден в пълна изправност.

.....  
/Име, презиме и фамилия на купувача /

.....  
/Улица, номер, населено място/

От.....

/Наименование на търговското предприятие/

в гр.(с)..... с ф-ра №.....

От.....

/Дата на продажбата /

В гаранционният срок адапторът се монтира<sup>231179</sup> безплатно при всички случаи, освен когато е правен опит за отстраняване на дефекта от купувача и когато не са спазени условията за експлоатация.

Купувач:.....

/подпис/

Продавач:.....  
/подпис, печат



ЗАВОД  
„ОРГТЕХНИКА“  
СИЛИСТРА

АДАПТОР 6V

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

1. Захранващо напрежение  $220 \pm \begin{matrix} +10\% \\ -15\% \end{matrix}$  V

2. Изходящо напрежение 6V

3. Точност на стабилизация  $+10\%$ ,  $-15\%$

4. Габарити 52 X 62 X 82 mm

5. Тегло 250 гр.

Предназначение – за захранване на джобни електронни калкулатори.

Експлоатация – адапторът се включва към напрежение  $220 \pm \begin{matrix} +10\% \\ -15\% \end{matrix}$  V, а изходното напрежение – така се включва към буската на джобните електронни калкулатори.

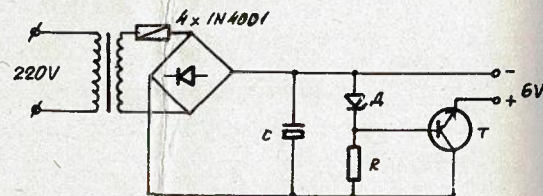
## Сертификат за качество

При основно оглеждане и изпитания проведени от качествените контролори в завода се констатира, че адапторът отговаря на всички изисквания на стандартизационните документи за производство на полупроводникови изправители. На основание на гореказаното се издава настоящия сертификат за качество.

Качествен контролор:.....



## Принципна схема



- Диоди - 1N 4001
- Ценер диод - KC 168
- Резистор Р1М -  $200\Omega \pm 10\%$
- Кондензатор КЕА II 470 $\mu$ F/ 16V
- Транзистор - 2Т6551
- Предпазител - 0,315A