# SEC

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УСТАНОВКЕ

# Цифровой таймер универсальный

ТУ У 31.2 - 31681625 - 026 - 2006

#### 1. Назначение

Цифровой таймер универсальный предназначен для осуществления включений и выключений о режимах астрономического, тарифного, недельного, суточного или таймера задержки. Два канала работают независимо друг астрономическом ОТ друга. В режиме включения/выключения корректируется исходя из времени восхода/захода солнца. В тарифном включения/выключения настраиваются отдельные месяцы на включения/выключения настраиваются на отдельные дни надели (до 5-ти в день). В суточном настраивается до 14-ти включений в сутки. Объединив два таймера, работающих в режиме недельного и суточного число включений можно увеличить до 19-ти. В режиме таймера задержки обеспечивается удержание реле в течении заданного времени после нажатия кнопки. Применяется для включения и выключения уличного и парадного освещения, рекламы, вентиляции, отопления.

### 2.Технические характеристики

| TT D   | 220             |
|--|-----------------|
| Номинальное напряжение, В                    | 220             |
| Минимальное допустимое напряжение, В         | 120             |
| Максимальное допустимое напряжение, В        | 380             |
| Ток потребления от сети, мА                  | 38              |
| Время повторного включения, сек.             | 0.3c - 300c     |
| Количество и тип контактов                   | 2 пары НО       |
| Максимальное коммутируемое напряжение, В     | 250             |
| Максимальный коммутируемый ток, А            | 3               |
| Коммутационная способность контактов, циклов | 100 000         |
| Габаритные размеры, мм                       | 86 x 52 x 65    |
| Диапазон рабочих температур, °С              | -25+55          |
| Температура хранения                         | -40+70          |
| Относительная влажность воздуха, %           | До 80 при 25 °C |
| Режим работы                                 | Круглосуточный  |
| Способ крепления                             | DIN - рейка     |