

# ТАБЛО СВЕТОДИОДНОЕ МАТРИЧНОЕ

## Tx900, Tx905, Tx906

Табло светодиодное предназначено для работы в качестве часов и/или термометра. Табло имеет пять или восемь отдельных корпусов, собранных на раме. Каждый корпус имеет контроллер с нагревателем и встроенным датчиком температуры, разъём для подключения сигнальной линии для работы в сети от первичных часов и разъём питания. Передняя панель табло закрыта тонированным стеклом с антибликовым покрытием. Со стороны передней панели могут быть установлены жалюзи при работе табло на солнечной стороне. Табло комплектуется сборной рамой для крепления табло к стене.

### Размеры табло, мм

Тип табло	A	B	C	D	E
Tx600*	870	615	930	3310	3220
Tx605**	870	615	730	3710	3620
Tx606***	870	615	730	5010	4920

\*Табло Tx900 имеет 4 символа и точки

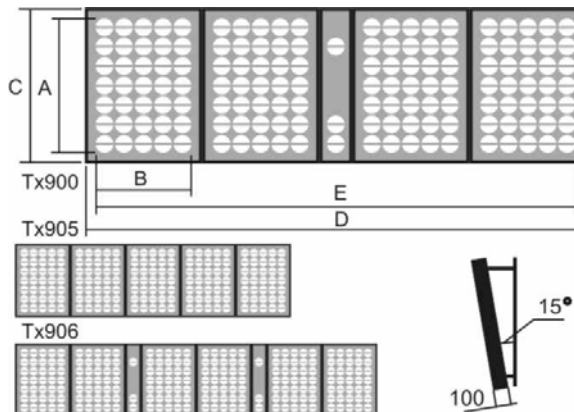
\*\*Табло Tx905 имеет 5 символов

\*\*\*Табло Tx906 имеет 6 символов и точки

### Параметры табло, яркость кластера\*

Яркость 4	Кд	150 (угол 40 град)
-----------	----	--------------------

\*Кластер состоит из 144 светодиодов диаметра 5 мм



Параметры табло, электрические		Tx900	Tx905	Tx906
Напряжение питания табло	В	27 AC	27 AC	27 AC
Потребляемая мощность, максимальная	Вт	400	500	600
Потребляемая мощность, средняя	Вт	250	350	400

Табло (каждый корпус символа) комплектуется вынесенным сетевым адаптером.

Блок питания 27 V AC, 150 W	ИЭП 17-2742
Или тремя вынесенными сетевыми адаптерами в трёхфазном включении.	
Блок питания 18 V AC, 100 W	ИЭП 17-1850

### Климатические условия эксплуатации

табло для установки на улице	-40 + 40°C, влажность до 98%
------------------------------	------------------------------

Разъёмы установлены на задней стенке табло

Наименование табло для заказа

### T x 900 – R - A

1 2 3 4 5

- 1- T – табло матричное
- 2- x – табло в корпусе алюминий + пластик, для установки на улице
- 3- 900 – табло с высотой символа 900 мм на четыре символа  
905 – табло с высотой символа 900 мм на пять символов  
906 – табло с высотой символа 900 мм на шесть символов
- 4- R – красный цвет свечения  
G – зелёный цвет свечения  
Y – желтый цвет свечения
- 5- A – жалюзи