

ТАБЛО СВЕТОДИОДНОЕ МАТРИЧНОЕ

Тх600, Тх605, Тх606

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 рамой для крепления табло к стене.

Размеры табло, мм

Тип табло	A	B	C	D	E
Тх600*	580	415	735	2230	2180
Тх605**	580	415	735	2550	2500
Тх606***	580	415	735	3440	3390

*Табло Тх600 имеет 4 символа и точки

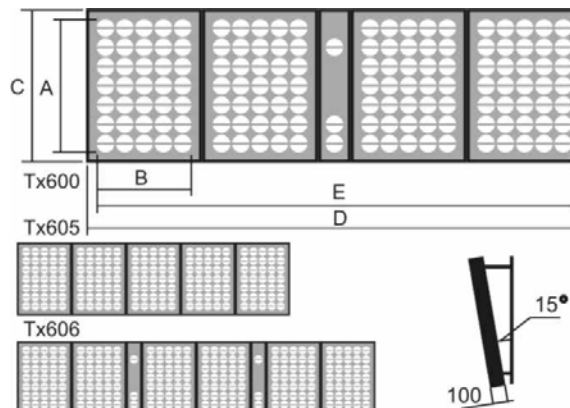
**Табло Тх605 имеет 5 символов

***Табло Тх606 имеет 6 символов и точки

Параметры табло, яркость кластера*

Яркость 4	Кд	80 (угол 40 град)
-----------	----	-------------------

*Кластер состоит из 64 светодиодов диаметра 5 мм



Параметры табло, электрические		Тх600	Тх605	Тх606
Напряжение питания табло	В	20 АС	20 АС	20 АС
Потребляемая мощность, максимальная	Вт	400	500	600
Потребляемая мощность, средняя	Вт	200	250	300

Табло (каждый корпус символа) комплектуется вынесенным сетевым адаптером.

Блок питания 20 V АС, 100 W	ИЭПК -1850
Блок питания 20 V АС, 100 W	ИЭП 17-2149

Климатические условия эксплуатации

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

Разъёмы установлены на задней стенке табло

Наименование табло для заказа

Т х 600 – R - А

1 2 3 4 5

- 1- Т – табло матричное
- 2- х – табло в корпусе алюминий + пластик, для установки на улице
- 3- 600 – табло с высотой символа 600 мм на четыре символа
605 – табло с высотой символа 600 мм на пять символов
606 – табло с высотой символа 600 мм на шесть символов
- 4- R – красный цвет свечения
G – зелёный цвет свечения
Y – желтый цвет свечения
- 5- А – жалюзи