



## Счетчик времени наработки ZYL03.

- Монтаж в шит;
- Повышенная помехозащищенность;
- Питание от встроенной батареи;
- 8-сегментный, жидкокристаллический дисплей;
- Сверхкомпактные размеры

Основные технические характеристики:

Параметры	Значение
Временной диапазон	0...9999 часов 59 мин.59 сек.
Входной сигнал	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Реле или переключающие контакты</li> <li>• Транзисторный вход</li> </ul>
Система сброса	Внешний или ручной сброс
Входной сигнал без нагрузки	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Замкнутый импеданс – <math>\geq 10</math> КОм</li> <li>• Разомкнутый импеданс – <math>\leq 500</math> КОм</li> <li>• Остаточное напряжение – <math>\geq 0,5</math> V</li> </ul>
Сигнал сброса	$\geq 0,2$ сек.
Точность	$\leq 0,002\%$
Ресурс батареи	$\geq 5$ лет
Условия окружающей среды	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Температура: <math>-10...40^{\circ}\text{C}</math></li> <li>• Влажность: 35...85%</li> </ul>
Габаритные размеры	48x24x49 мм
Вес	60 г