

13.5. Задающее устройство с цифровой индикацией ЗУ50

ТУ 311-00225549.077-93

Код ОКП 42 1892



НАЗНАЧЕНИЕ

Устройство задающее **ЗУ50** предназначено для применения в схемах автоматического регулирования различных технологических процессов в качестве выносного токового задатчика, как вспомогательного блока к регулирующим приборам, в том числе и микропроцессорным.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Дистанционное введение информации о заданном значении регулируемой величины в виде изменения аналогового унифицированного сигнала постоянного тока.
- Цифровая индикация выходного сигнала постоянного тока.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выходной сигнал:
 - 0-5, 0-20, 4-20 мА постоянного тока.
- Сопротивление нагрузки:
 - не более 2 кОм для сигнала 0-5 мА;
 - не более 0,5 кОм для сигнала 0-20; 4-20 мА.
- Диапазон индикации выходного сигнала: 0-100 %, дискретность 0,1 % (для сигнала 4-20 мА от 20 до 100 %).
- Питание: $\sim (220^{+22}_{-33})$ В, частотой (50 ± 1) , (60 ± 2) Гц.
- Потребляемая мощность: не более 5 ВА.
- Масса: не более 0,7 кг.
- Габаритные размеры: 80x60x210 мм.
- Монтаж: утопленный.

Разметка выреза и отверстий под крепление устройства ЗУ50

