



Спецификация

## ЦИФРОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

*Два исполнения для отображения трех и четырехзначных значений.  
Специально разработаны для использования с приводами постоянного тока*

Индикаторы легко и быстро адаптируются для отображения любых единиц измерения, питаются от сети переменного тока и имеют хорошо видимый экран для удобства считывания информации.

### DPM35S

Индикаторы DPM35S служат для отображения трехзначных целых чисел и десятых. Основными особенностями конструкции являются плоский хорошо видимый дисплей, клеммник под винт, возможность удержания информации на дисплее, питание устройства от сети 100/240В. Цифровой дисплей снабжен красными семисегментными светодиодами с высотой 14 мм. Индикаторы имеют возможность смещения запятой.

Индикаторы шкалируются в необходимые единицы измерения с помощью многооборотного потенциометра. Любая изменяемая величина напряжения от +/-5В до +/-200В может быть легко настроена для отображения. Так же возможна установка смещения и контроль выхода отображаемого параметра за обозначенные пределы.

### DPM35SD

Индикаторы DPM35SD служат для отображения четырехзначных целых чисел и десятых в диапазоне +/-19990. Остальные характеристики схожи с индикаторами DPM35S.

#### Отличительные особенности:

Индикаторы DPM35S показывают значения +/-1999

Шкалирование во всем диапазоне

Введение коэффициента пересчета

Входной диапазон от +/- 5 до +/-400В

Съемный клеммник с винтовыми зажимами

Плоский хорошо видимый дисплей

Фиксация мгновенного значения на дисплее

Наличие опций

Индикаторы DPM35SD показывают значения +/-19990

Управление смещением

Вход 4-20 мА

Универсальный источник питания

Смещение запятой

Индикация выхода значения за пределы изм.диапазона

Автоматическое измерение полярности

Корпус DIN 43700. Габаритные размеры 96 x 48 x 128 мм.