

## Манометры избыточного давления, вакуумметры и мановакуумметры показывающие сигнализирующие ДМ2010Сг, ДА2010Сг, ДВ2010Сг



### НАЗНАЧЕНИЕ

Манометры избыточного давления, вакуумметры и мановакуумметры показывающие сигнализирующие ДМ2010Сг, ДА2010Сг, ДВ2010Сг предназначены для измерения избыточного и вакуумметрического давления некристаллизующихся жидкостей, газов и паров, неагрессивных к материалам деталей, контактирующих с измеряемой средой, в т.ч. кислорода, и замыкания или размыкания электрических цепей при достижении заданного предела давления.

### Технические характеристики

Температура окружающего воздуха	от -50 до +60 °С
Устойчивость к климатическим воздействиям	исполнение У2 по ГОСТ 15150-69
Диаметр корпуса	100 мм
Резьба штуцера	М20х1,5
Виброзащищенность	группа N2 по ГОСТ 12997-84
Класс точности	1,5 (по заказу 1,0 на пределы 0,4-60 МПа)
Степень защиты приборов	IP40 (по заказу IP53, IP54)
Средний срок службы	10 лет
Масса не более	0,6 кг
Материал корпуса	сталь
Стекло	органическое (по заказу техническое)
Штуцер, трубчатая пружина	латунь, бронза
Трибно-секторный механизм	бронза, латунь, нержавеющая сталь
Циферблат	алюминиевый сплав, окрашенный в белый цвет

## Пределы измерений в МПа

(по заказу поставляются в единицах измерения кПа, кгс/см<sup>2</sup>, бар)

ДМ2010Сг от 0 до 0,06; 0,1; 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25;  
40; 60; 100; 160

ДА2010Сг от -0,1 до 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 0,9; 1,5; 2,4

ДВ2010Сг от -0,1 до 0

## Варианты исполнения корпуса



Техническое стекло



Степень защиты - IP53, IP54  
(материал корпуса нержавеющая сталь)

## ЧЕРТЕЖИ

