

# G82



## Применение:

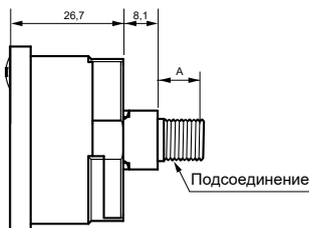
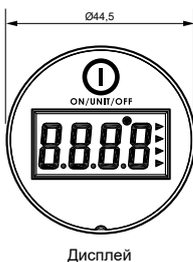
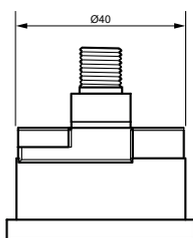
Цифровой манометр G82 разработан для измерения давления газа при условиях, близких к нормальным. Заряда батареек хватает в среднем на 1 год эксплуатации. Имеет функцию автовыключения, выбор единицы измерения, настройку значения нуля.

## Материалы:

**Материал подсоединения:** Латунь

<b>Рабочее давление</b>	от 0 до 10 бар
<b>Питание</b>	литиевая батарея CR2450 (3,0 V, 500 мАч)
<b>Временной диапазон измерения</b>	до 1.2 сек
<b>Срок службы батареи</b>	1 год при продолжительной эксплуатации
<b>Диапазон давления</b>	от 0 до 10 бар
<b>Рабочая среда</b>	сухой воздух и неагрессивные газы
<b>Давление разрыва</b>	двукратное от диапазона измерения
<b>Точность</b>	±1% при 25°C±3°C
<b>Единицы измерения</b>	psi, бар, МПа, кгс/см <sup>2</sup>
<b>Минимальное деление</b>	0,1 psi, 0,01 бар, 0,001 МПа, 0,01 кгс/см <sup>2</sup>
<b>Компенсация температуры</b>	от -10°C до 60°C
<b>Относительная влажность</b>	от 35 до 85%
<b>Подсоединение</b>	NPT 1/8", NPT 1/4" наружн., другие по запросу

## Подбор заказного кода:



Резьба	Длина резьбовой части штуцера А
NPT 1/4" наруж.	12 мм
NPT 1/8" наруж.	10 мм