

Индикаторы двухпроводной линии типа PMS-11K (WW-45) и PMS-11N – не требующие дополнительного питания



**Индикатор PMS-11K
(WW-45)**

Индикатор PMS-11K

Индикатор PMS-11K предназначен для совместной работы с любым устройством, имеющим выходной сигнал $(4 \div 20)$ мА и оснащенный на выходе стандартным штепсельным разъемом типа DIN 43 650. Основным применением указателя является совмещение местного контроля с дистанционным контролем измерения давления или разности давлений. Индикаторы PMS-11K имеют возможность конфигурации диапазона показаний от -999 до 9999 и позицию десятичной точки. Оснащены дисплеем LED (красным) с высотой цифр 7,62 мм, а также программируемым дискретным выходом типа открытый коллектор (OC). Индикатор не требует дополнительного питания.



В комплект оборудования входит:
индикатор, уплотнительная прокладка и крепящий болт.

Технические данные

Погрешность показаний	0,2% ± 1 цифра
Входной сигнал	$(4 \div 20)$ мА
Падение напряжения	макс. 6 В
Выход OC	60 мА, 30 В
Температура окружающей среды	-25...70°C
Степень защиты корпуса	IP65

**Код для заказов
PMS-11K**



Каб. ввод PG-9

Индикатор PMS-11N

Габаритные размеры 115×65×55

Индикатор PMS-11N

Индикатор PMS-11N предназначен для совместной работы с любым устройством, имеющим выходной сигнал $(4 \div 20)$ мА. Индикаторы PMS-11N имеют возможность конфигурации диапазона показаний от -999 до 9999 и позицию десятичной точки. Оснащены дисплеем LED (красным) с высотой цифр 13 мм. Индикатор не требует дополнительного питания.

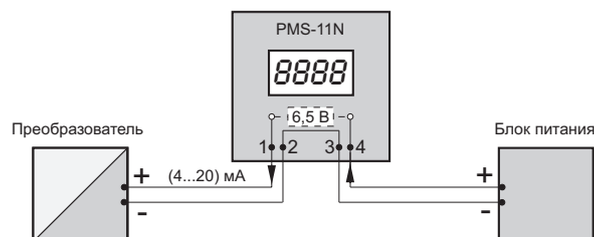


Схема электрических присоединений

Технические параметры

Погрешность показаний	0,2% ± 1 цифра
Входной сигнал	$(4 \div 20)$ мА
Падение напряжения	макс. 6,5 В
Температура окружающей среды	-30...50°C
Степень защиты корпуса	IP65

**Код для заказов
PMS-11N**