

Счетчик газа Гранд 4/4TK

максимальная пропускная способность до 4 м³/час

Счетчик газа Гранд 6TK

максимальная пропускная способность до 6 м³/час

Счетчик газа Гранд 10TK

максимальная пропускная способность до 10 м³/час

Учет объема потребляемого газа (природного и паров сжиженного газа) в квартирах, индивидуальных домах и других сферах коммунально-бытового хозяйства

Варианты исполнения

- поддержка работы со смарт-картой;
- встроенный блок телеметрии;
- температурная коррекция

Отличительные особенности

- монтаж счетчиков производится как в горизонтальном, так и в вертикальном положении (поворот индикатора в любое положение);
- простота монтажа (не требуется газосварочных работ);
- минимальные габаритные размеры;
- широкий ассортимент цвета корпуса счетчиков;
- наличие импульсного выхода;
- доступная цена;
- гарантия 12 лет.



Метрологические и технические характеристики счетчиков газа

Характеристика		Гранд – 4	Гранд – 6	Гранд – 10
Максимальный расход, м ³ /ч		4	6	10
Минимальный расход, м ³ /ч		0,04		0,06
Рабочее давление, кПа		100		
Присоединительная резьба, дюйм		G 3/4 , G1, G1 1/4		
Пределы погрешности, %	от Qmin до 0,2 Qmax	±2,5		
	от 0,2 Qmax до Qmax	±1,5		
Выходной сигнал		импульсный		
Температура окружающей среды, °C		-40.....+50		
Межповерочный интервал, лет		12		
Масса, кг, не более		1,8		
Габаритные размеры (длина, ширина, высота), мм, не более		195x110x112		
Степень защиты по ГОСТ 14254		IP 54		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42
 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
 Ижевск +7 (3412) 20-90-75
 Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59
 Красноярск +7 (391) 989-82-67
 Москва +7 (499) 404-24-72
 Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
 Омск +7 (381) 299-16-70
 Пермь +7 (342) 233-81-65
 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25
 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
 Саратов +7 (845) 239-86-35
 Сочи +7 (862) 279-22-65