

Коммунально-коммерческий счетчик газа G10



Назначение

G10 — газовый счетчик применяется для измерения потребления газа бытовыми объектами, где суммарно-максимальное потребление газа на установленном газовом оборудовании не превышает 16 м³/ч.

Корпус газового счетчика изготовлен из штампованной стали и выдерживает температуру до 650°С.

Газовый счетчик G10 служит для измерения:

- искусственного газа, полученного при переработке жидкого и твердого топлива, а также их смеси с нефтяными и пропанобутановыми газами;
- смеси пропанобутанового газа с воздухом;
- природного газа.

Отличительные особенности счетчика газа G10:

- сверхзащищенный счетный механизм — исключено любое вмешательство и подделка пломб;
- газовый счетчик имеет импульсный выход, позволяющий производить дистанционный съем показаний в системах автоматизированного сбора и обработки информации, а также устанавливать модули предоплаты;
- самый длительный гарантийный срок — до 2 лет;
- межповерочный интервал — 8 лет.

Технические характеристики

Максимальный расход	16 м ³ /ч
Минимальный расход	0,10 м ³ /ч
Номинальный расход	10 м ³ /ч
Циклический объем	5 дм ³
Допустимое рабочее давление	50 кПа
Погрешность измерений (%): - $Q_{min} \leq Q \leq 0,1 Q_{nom}$ - $0,1 Q_{nom} \leq Q \leq Q_{max}$	± 3 ± 2
Измерительный диапазон счетного механизма	99999,99 м ³
Величина 1 импульса	0,01 м ³
Пусковой порог	13 дм ³ /ч
Масса	7 кг

по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Самара (846)206-03-16,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес itv@nt-rt.ru
веб-сайт investroy.nt-rt.ru