

Вакуумметр магнитоэрозийный цифровой (для ПММ-32-1)



ЛЦМК.239.00.00.00.000-02

Вакуумметр магнитоэрозийный цифровой предназначен для преобразования абсолютного давления в электрический цифровой сигнал и используется в автоматизированных вакуумных системах промышленного, экспериментального и учебного назначения. Он имеет встроенный двойной инверсно-магнетронный манометрический преобразователь с холодным катодом ПММ-32-1.

Параметр	Значение
Номинальное напряжение питания, В	24 (± 3 %)
Потребляемая мощность, Вт	не более 8,0
Напряжение питания, В	16..32
Рабочий диапазон давлений, Па	от $1 \cdot 10^{-7}$ до 1,3
Диапазон измерений давлений, Па	от $1 \cdot 10^{-5}$ до 0,13
Тип датчика измерения давления	ПММ-32-1
Тип присоединения	вилка DB-9M
Интерфейс	RS-485
Протокол передачи данных	ModBus RTU
Габаритные размеры (диаметр \times длина), мм	не более 70 \times 115
Масса, кг	не более 6

* Внесён в Государственную информационную систему промышленности ГИСП реестр МИНПРОМТОРГ РОССИИ.
Руководство по эксплуатации предоставляется по запросу.