

ИЗМЕРИТЕЛЬ
ТОРГОВЫЙ ДОМ



Манометр цифровой прецизионный МЦП-1М, МЦП-2М

Технические характеристики

Манометры типа МЦП-1М предназначены для измерения абсолютного давления воздуха, МЦП-2М - абсолютного, избыточного и дифференциального давлений воздуха. Используются в качестве контрольно-поверочной аппаратуры для поверки аэрометрических приборов и приборов общепромышленного назначения.



Верхний предел измерений (ВПИ) манометров МЦП-1М, МЦП-2М, МПа	Предел допускаемой погрешности для манометров МЦП-1М и канала Р2 МЦП-2М, %					
	Диапазон измерений давления					
	От 0 до 50 % ВПИ			От 50% ВПИ до 100 % ВПИ		
	Группа точности					
0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4,0	1	2	3	1	2	3
	±0,01 от ВПИ	±0,02 от ВПИ	±0,05 от ВПИ	±0,02 от Ртек (Р2тек)	±0,04 от Ртек (Р2тек)	±0,1 от Ртек (Р2тек)
Верхний предел измерений (ВПИ) манометров МЦП-2М, МПа	Предел допускаемой погрешности для канала Р1 МЦП-2М, Па					
	Диапазон измерений давления, кПа					
	От 0,6 до 80			Свыше 80 до 130		
	Группа точности					
0,16	1	2	3	1	2	3
	± 16	± 20	± 50	±(0,2Ртек)	±(12+0,1Ртек)	±(42+0,1Ртек)
0,25	± 20	± 25		±(12+0,1Ртек)	±(17+0,1Ртек)	
	0,4					
0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4,0		± 32	± 32	± 50	±(24+0,1Ртек)	±(24+0,1Ртек)

