



## БРС-1М барометры рабочие сетевые



Сетевые рабочие барометры типа БРС-1М предназначены для измерения атмосферного давления на метеостанциях аэропортов и службы погоды, экологических станциях. Могут использоваться для поверки общепромышленных датчиков и приборов, измеряющих воздушное давление.

Заказать

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)



### **Технические характеристики**

Барометры БРС-1М изготавливаются в трех исполнениях, отличающихся диапазоном измерений и пределом допускаемой абсолютной погрешности.

Параметры	Значение		
	БРС-1М-1	БРС-1М-2	БРС-1М-3
Диапазон измерений абсолютного давления, КПа	600...1100		5...1100
Пределы допускаемой абсолютной погрешности, Па	±33	±20	
Межповерочный интервал, лет	3	1	
Диапазон рабочих температур, °С	+5...+50	+15...+35	
Разрешающая способность индикации, Па	1		
Время готовности, мин, не более	2		
Выходной интерфейс	RS-232		
Выход информации	ЖК-индикатор, 6 разрядов		
Напряжение питания	~220 В, 50 Гц или =12 В		
Габаритные размеры, мм, не более	200x210x80		
Масса, кг, не более	2		