



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Анализатор пневматических датчиков DPM1B



Анализатор пневматических датчиков DPM1B предназначен для измерения выталкивающего и всасывающего давления жидких и газообразных сред в медицинских устройствах. Данный аппарат может имитировать давление в диапазоне ± 300 мм рт.ст. для контроля качества медицинского оборудования.

ОСОБЕННОСТИ:

- Работа прибора осуществляется от батареи;
- Возможность создания и измерения выталкивающего и всасывающего давления;
- Анализ производится как газообразных, так и жидких сред;
- Низкая погрешность измерения.

Характеристики Анализатор пневматических датчиков DPM1B

Параметры	Значения
Измерение давления	Рабочий диапазон: ± 300 мм рт.ст. Диапазон создаваемого давления: ± 300 мм рт.ст. Точность: $\pm 1\%$ или ± 1 мм рт.ст.
Требования к окружающей среде	от 10 до 40 °C
Габариты, вес	15,9 см x 14,6 см x 3,8 см, 0,26 кг

Комплектация Анализатор пневматических датчиков DPM1B

№	Наименование	Количество
1.	Руководство пользователя	1
2.	Адаптер 3-стороннего запорного крана	1
3.	Щелочная батарея 9 В	1