

Testo 512  
testo 512 дифференциальный манометр



**Testo 512 дифференциальный манометр, технические характеристики**

<b>Измерение дифференциального давления (пьезорезистивный сенсор)</b>	
<b>Диапазон измерений</b>	0 ... +200 гПа +10 ... +100 м/с 1970 ... 19690 вcп/мин.
<b>Погрешность</b>	0,5 % полн. шкалы
<b>Разрешение</b>	0,1 гПа 0,1 м/с 0,1 вcп/мин.
<b>Перегрузка</b>	±2000 гПа

**Общие технические данные testo 512**

<b>Размеры</b>	202 x 57 x 42 мм
<b>Рабочая температура</b>	0 ... +60 °С
<b>Среднее значение измерения</b>	Все не вызывающие коррозии газы
<b>Выборочные модули</b>	hPa, Pa, mmH <sub>2</sub> O, inH <sub>2</sub> O, inHg, mmHg, kPa, psi, m/s, fpm
<b>Тип батареи</b>	9 В блочная батарейка 6F22
<b>Ресурс батареи</b>	120 часов
<b>Тип дисплея</b>	LCD
<b>Размер дисплея</b>	Размер дисплея: две строки
<b>Температура хранения</b>	-10 ... +70 °С
<b>Вес</b>	300 г