



Описание Artvik RPM4

RPM4 может быть интегрирован в систему с калибраторами-контроллерами PPC4, PPCN-G, PPCN, а также с грузопоршневыми калибраторами PG9600, PG7000.

Основные особенности:

- Широкий диапазон, высокая точность измерения давления
- Модули измерения давления Q-RPT двух классов точности (для газов)
- Режим абсолютного или избыточного давления
- Рабочая среда: газ или масло
- Один или два внутренних модуля измерения давления
- Одновременная индикация давления по двум каналам (при двух Q-RPT)
- Документирование при работе с калибровочным ПО Compass for Pressure
- Питание от сети или от источника питания =12В
- Небольшие размеры и вес

Основные функции:

- Измерение давления, тест утечки
- Измерение перепада давления под статическим давлением (только при двух одинаковых модулях Q-RPT)

Диапазоны	Относительная погрешность
10/15/60/100/200/250 кПа изб. 110/160/200/350 кПа абс. 0,7/1,4/2/3,5/7/10 МПа изб., абс.	±0,008 ... ±0,01%
14/20/40/70/100/140 МПа изб., абс.	±0,013%
200/280 МПа изб., абс.	±0,018%

Характеристики Artvik RPM4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ARTVIK RPM4