



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

Ка



Описание Artvik PPCH

PPCH может быть интегрирован в систему с калибратором RPM4, а также с грузопоршневыми калибраторами PG7000.

Основные особенности:

- Высокая точность измерения и поддержания давления
- Режим абсолютного или избыточного давления
- Один или два внутренних модуля измерения давления
- Встроенный гидронасос (для питания пневмопривода насоса требуется воздух под давлением 0,5...0,7 МПа)
- Полностью автоматизированная работа и документирование при использовании калибровочного ПО Compass for Pressure

Основные функции:

- Измерение, задание, поддержание давления, тест утечки
- Режимы поддержания стабильного давления и изменения давления с постоянной скоростью

Диапазоны	Погрешность
1 ... 70/100/140/200 МПа	±0,1% верхнего предела (базовый контроллер)
	с модулями Q-RPT
1 ... 20/40/70/100/140/200 МПа	±0,004 ... ±0,006% верхнего предела (0 ... 30% диапазона) и
	±0,013 ... ±0,020% показания (30 ... 100% диапазона)

Характеристики Artvik PPCH

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ARTVIK PPCH

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83