

Калибраторы давления Crystal серии 30

Назначение

Калибраторы давления **Crystal серии 30** (**Crystal 31** – один датчик, **Crystal 33** – два датчика) предназначены для поверки и калибровки в полевых, взрывоопасных или лабораторных условиях:

- ◆ стрелочных и цифровых приборов, показывающих и регистрирующих избыточное давление и ток
- преобразователей давления различного типа
- технических манометров
- сигнализаторов давления

Описание

Калибратор является высокоточным измерителем давления и постоянного тока.

Особенности

- ♦ Исполнение 1Ex ia IIC T4 Gb X
- ◆ Широкий компенсированный диапазон температуры
- ◆ Диафрагма для защиты сенсора от загрязнений и перегрузки
- ◆ Один или два датчика давления на различные диапазоны
- ♦ Режим отображения мА в % от диапазона
- ◆ ПО **ConfigM30** для управления настройками калибратора, которое входит в стандартную поставку



◆ Поставка как в качестве отдельного цифрового измерителя, так и в составе калибровочных систем с пневматическими и гидравлическими ручными насосами

Технические характеристики

Внутренние модули	Диапазоны	Перегрузка	Погрешность (давление) *	
1BAR	-99100 кПа	6,5 x B∏	Разрежение	
2BAR	-99200 кПа	3,0 х ВП	±(0,25% П + 30 Па) ВП < 2 МПа	
20BAR	-0,0992 M∏a	2,0 x BΠ	±(0,25% П + 100 Па) ВП > 2 МПа <i>Давление</i> ±(0,05% П + 0,005% ВП) изб.	
100BAR	-0,09910 M∏a	2,0 X DIT		
200BAR	-0,09920 M∏a	1,5 x B∏		
300BAR **	-0,09930 МПа	1,5 % 011	_(-,,,,,,,,,,,,,-	
Единицы давления	кПа, МПа, бар, мбар, мм H_2 О, кг/см 2 , мм H_3 , psi, in H_2 О, in H_3 , ед.польз. (в зависимости от диапазона)			

Диапазон (постоянный ток)	055 mA
Погрешность (постоянный ток) *	±(0,025% П + 0,001 мА)

^{*} Пределы допускаемой дополнительной погрешности $\pm 0,001\%$ ВП/10°С

^{**} Только для модели Crystal 33

Дисплей	ЖК графический с подсветкой, 2 строки по 6 цифр	
Интерфейс	micro-USB	
Питание	Батарея 9 В, до 90 ч	
Температура рабочая / хранения	0+50°C (компенсированная) /-40+75°C (свыше 1 мес без батарей)	
Погодозащита / Ех	IP30 / 1Ex ia IIC T4 Gb X	
Штуцер	1/8"NPT F	
Габариты (Д х Ш х В); масса	130 х 70 х 29 мм; 342485 г	

Калибровочные системы Crystal серии 30

Система		Насос		Комплектация
ческие	A		Т-960 (0200 кПа) или Т-970 (04000 кПа)	Алюминиевый кейс, шланг 1 м, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF, 51x14x28 см, 9 кг
Пневматические	В	Å	Т-965 (-85200 кПа) или Т-975-CPF (-854000 кПа)	Алюминиевый кейс, шланг 1 м, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF, 51x14x28 см, 9 кг
	С		Т-620 (020 МПа) масло или Т-620H-CPF (035 МПа) Масло	Алюминиевый кейс, шланг 1 м, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF, 51x14x28 см, 9 кг
Гидравлические	D		P-018-CPF (035 МПа) Масло или вода	Алюминиевый кейс, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF, 13,6 кг
	E		Р-014 (070 МПа) Масло	Алюминиевый кейс, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF 13,6 кг
	F	No.	T-1-CPF (0100 МПа) Масло или вода	Алюминиевый кейс, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF 69x19x37 см, 18 кг
	G		GaugeCalHP (0100 МПа) Масло или вода	Пластиковый кейс, фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF 59x38x33, 16 кг
Комбини-	Н		T-975-CPF(-914000 кПа) и T-620H-CPF (035 МПа) Масло	Пластиковый кейс фитинги 1/4 NPTF, 1/4 BSPF 48x18x41 см, 9 кг

Информация для заказа

Стандартная поставка:

- ♦ Калибратор Crystal 31/33 ◆Чехол ♦Батарея 9 В ♦Кабель micro-USB ♦ПО ConFigM30
- ♦Руководство по эксплуатации на русском языке
- ◆Копия сертификата соответствия ТР ЕАЭС

По дополнительному заказу:

- ◆Внешний блок питания токовой петли =24 В

- ♦Переходники, шланги
- ♦Ручные пневматические и гидравлические насосы
- ♦ΠΟ FastCalXP

Для получения дополнительной информации просим обращаться:

OOO «AMETRIX»