

Многофункциональный калибратор Veamex MC5-R

Лист заказа

(заполняется на один калибратор)

Стандартная поставка:

- Базовый модуль BU-R с предустановленными модулями (см. раздел Модули)
- Блок аккумуляторов (NiMH) - Кабель RS232 со специальными разъемами
- Зарядное устройство, ~220 В/8 В - Мягкий кейс
- Руководства по эксплуатации на русском языке
- Копии Сертификата Ростехрегулирования, описания типа и Методики поверки

Модули

E	Электрический модуль с контрольными проводами (2 шт.)		
ET	Электрический и температурный модуль с контрольными проводами (4 шт.)		
ET-R	Модификация модуля ET с дополнительными типами ТП и ТС по ГОСТ Р: ГОСТ 3044-84, ГОСТ Р 8.585-2001, ГОСТ 6651-78, ГОСТ 6651-84, ГОСТ 6651-94, ГОСТ Р 8.625-2006		
RJ	Модуль компенсации температуры холодного спая термопар (только с ET или ET-R)		
Внутренние модули давления (со шлангами)			
B	80...120 кПа абс.	<input type="checkbox"/>	
INT10mD	+/-1 кПа (дифф.)	<input type="checkbox"/>	
INT100m	0...10 кПа	<input type="checkbox"/>	
INT400mC	+/- 40 кПа	<input type="checkbox"/>	
INT1C	+/- 100 кПа	<input type="checkbox"/>	
INT2C	-100...+200 кПа	<input type="checkbox"/>	
INT6C	-100...600 кПа	<input type="checkbox"/>	
INT20C	-100...2000 кПа	<input type="checkbox"/>	
Внешние модули давления			
EXT60	0...6 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT100	0...10 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT160	0...16 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT250	0...25 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT600	0...60 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT1000	0...100 МПа	<input type="checkbox"/>	
EXT200mC-s *	+/- 20 кПа	<input type="checkbox"/>	
EXT2C-s *	-100...200 кПа	<input type="checkbox"/>	
EXT20C-s *	-100...2000 кПа	<input type="checkbox"/>	
EXT160-s *	0...16 МПа	<input type="checkbox"/>	
- Кабель для внешних модулей		<input type="checkbox"/>	

Примечания:

- * Модули с увеличенной погрешностью (см. проспект)
- Заказывается не более трех внутренних модулей давления на один калибратор
- Все внутренние модули могут быть поставлены в исполнении внешних модулей
- Внешние модули **EXT60**, **EXT100** и **EXT160** могут быть поставлены в исполнении внутренних модулей

По дополнительному заказу:

- Свидетельство о первичной поверке (оригинал)	<input type="checkbox"/>
- Датчик температуры окружающей среды	<input type="checkbox"/>
- Запасной блок аккумуляторов (NiMH)	<input type="checkbox"/>
- Опция связи для СИ, работающих по протоколу HART	<input type="checkbox"/>
- Опция связи и модуль интерфейса FI5(H1) для СИ, работающих по протоколу Fieldbus (H1)	<input type="checkbox"/>
- Опция связи и модуль интерфейса FI5(PA) для СИ, работающих по протоколу Profibus (PA)	<input type="checkbox"/>
- Многоканальный даталоггер	<input type="checkbox"/>
- Связь с калибраторами температуры	<input type="checkbox"/>
- Ручной пневматический насос	<input type="checkbox"/>
- Ручной гидравлический насос	<input type="checkbox"/>
- Предохранительный клапан для гидравлического насоса (1...100 МПа)	<input type="checkbox"/>
- Кейсы для насосов	<input type="checkbox"/>
- Связь с ПО и русифицированное ПО Veamex CMX с ключом доступа USB	<input type="checkbox"/>
- Связь с ПО и русифицированное ПО Veamex QD3* с ключом доступа:	USB <input type="checkbox"/> LPT <input type="checkbox"/>
* QD3 не поддерживает работу с приборами полевых шин Fieldbus и Profibus	

Заполнил:	_____	Должность:	_____
Предприятие:	_____	Адрес:	_____
Телефон:	_____	Факс:	_____
E-mail:	_____	Дата:	_____