



Тестер пульсатора

Тестер пульсатора предназначен для проверки работоспособности пульсаторов моделей «Геопласт-35.П». Прибор выполнен в ударопрочном пластиковом кейсе.

Прибор обеспечивает:

- автоматическое измерение сопротивления обмоток генератора и электромагнитного клапана, а также сопротивления изоляции между обмотками и корпусом пульсатора;
- автоматический контроль перемещения штока пульсатора;
- вывод полученных результатов тестирования на OLED-дисплей;
- архивирование результатов тестирования, подготовку и печать протоколов тестирования.



Основные технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Напряжение питания	230 В, 50 Гц
Диапазон измерения сопротивления обмоток генератора и электромагнита, Ом	0...100 000
Диапазон измерения сопротивления изоляции между электрическими цепями, МОм	0...10
Диапазон измерения перемещения штока пульсатора, мм	0...15
Индикатор	Светодиодный OLED
Режим работы	Автоматический
Программное обеспечение (ПК)	ОС Windows XP/7/8/10
Диапазон рабочих температур, °С	+10...+35
Габаритные размеры, мм	365x286x117

Условия и сроки поставки

Тестер пульсатора изготавливается в России и поставляется со склада в Уфе. Срок поставки – 1 месяц. Гарантия – 1 год. Обеспечивается послегарантийное сопровождение.

Разрешение на применение №РРС 00-051280. Права защищены патентами РФ.

За подробной информацией и ценами просим обращаться в предприятие – изготовитель.