

# УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ СИ ДАВЛЕНИЯ МС-108



## ОПИСАНИЕ

Устройство для очистки СИ давления **МС-108** – устройство, предназначенное для автоматической очистки средств измерений давления (внутренняя полость чувствительного элемента) от остатков измеряемой среды путем обработки моющими растворами. Возможно подключение двух емкостей для моющего раствора и промывочной жидкости. Количество и длительность циклов очистки регулируется пользователем.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Описание
Величина создаваемого разрежения	от 40 до 95 кПа
Количество циклов очистки*	от 5 до 50
Продолжительность цикла очистки (заполнение моющим раствором)*	от 1 до 30 мин
Количество портов подключения СИ	4 шт.
Расстояние между портами подключения СИ	170 мм

Наименование	Описание
Тип соединения	резьба внутренняя M20*1,5 мм
Электрическое питание	220 В, 50Гц
Потребляемая мощность	не более 150 Вт
Рабочая температура	от 10 до 50°C
Относительная влажность	до 80% при 25°C
Габаритные размеры (ШxГxВ)	не более 612x315x230 мм
Вес	не более 15 кг

\* Указаны значения, прописанные в прошивке на данный момент. Можно изменить на любые другие сразу или по желанию заказчика.



#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ

ООО «МЕТРОЛ»  
 Тел.: +7 (843) 212-22-91  
 Email: zakaz@metrol-kip.ru  
 Сайт: www.metrol-kip.ru  
 Адрес: г. Казань, ул. Мазита Гафури, д. 50к6, пом. 16



#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

ООО «ПромКомплектПрибор»  
 Тел.: +375 (17) 336-33-70  
 Email: pkp-kip@mail.ru  
 Сайт: www.pkp-kip.by  
 Адрес: г. Минск, ул. Левкова 43, офис №413



#### ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

ТОО «МЕТРОЛ»  
 Тел.: +7 (707) 606-45-00  
 Email: zakaz@metrol-kip.kz  
 Сайт: www.metrol-kip.kz  
 Адрес: г. Астана, ул. Сыганак 47, н.п. 24