

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: rdl@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.rudolph.nt-rt.ru

Автоматический плотномер DDM 2911 PLUS



Лабораторные плотномеры DDM 2911 Plus – это одни из самых работоспособных приборов, предлагающие широкий диапазон измерений, высокую точность, а также электронное отслеживание данных, необходимые в самых требовательных лабораториях мира. DDM 2911 Plus рекомендуется для использования в фармацевтической, химической, нефтеперерабатывающей промышленности, а также благодаря высокой точности $0,00001 \text{ g/cm}^3$ DDM 2911 Plus применяется при производстве алкогольных напитков для определения уровня содержания спирта.

Технические характеристики

| DDM 2911 PLUS | |
|---------------------------------------|--|
| Измеряемый диапазон | Плотность: 0 до 3 г/см ³ Температура: 0° С до 95° С Давление: 0 до 10 bar |
| Измерительные режимы | Поточный, Единичный, Мультирежим |
| Измерительный принцип | Метод механического осциллятора |
| Точность | Плотность: 0.00001 г/см ³ Температура: 0.01° С |
| Воспроизводимость | Плотность: 0.000005 г/см ³ Температура: 0.001° С |
| Разрешение | Плотность: 0.000001 г/см ³ Температура: 0.001° С |
| Минимальный объем образца | 1 мл, приблизительно |
| Материалы, соприкасающиеся с образцом | Боросиликатное стекло, Тефлон (PTFE, ECTFE) |
| Дисплей | 10.4" диагональ, 800x600 пикселей, цветной, плоский с технологией сенсорного экрана, 300 nits яркость, герметичный для защиты от брызг. |
| Подсоединительный интерфейс | Сенсорный экран 5 USB портов 2 RS232 порта Сетевая плата для подключения в сеть Клавиатура, Сканер штрих-кода, Мышь, Сетевые возможности |
| Видеоувеличение | Видеокартинка измерительной ячейки, возможность 10-ти кратного увеличения |
| Встроенная память | 8 GB несъемная Compact Flash |
| Размеры с упаковкой | 62см x 44см x 56см |
| Вес с упаковкой | 23 кг |
| Питание | 85-260 VAC; 48-62 Hz |
| Мощность | 140 Вт |
| Время измерения | 30 – 60 секунд |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: rdl@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.rudolph.nt-rt.ru