## Автоподатчик 815 Robotic USB Sample Processor XL

Автоподатчик 815 Robotic USB Sample Processor XL предназначен для автоматизации титрования большого количества образцов. Устройство может контролироваться с помощью сенсорной панели Touch Control 900 или через специальное программное обеспечение для титрования  $tiamo^{\text{TM}}$ . Если же данный автоподатчик применяется в комплексе с ионным хроматографом Metrohm, то может управляться с помощью  $\PiOMagIC\ Net^{\text{TM}}$ , разработанного для ионных хроматографов.

Автоподатчик 815 Robotic USB Sample Processor XL является очень простым в управлении и надежным прибором, позволяющим получать точные и воспроизводимые результаты тирования.

Данный прибор может быть заказан в 6-ти различных вариантах: с одной рабочей станцией или двумя, а также с различным количеством мембранных насосов.

## Информация для заказа.



2.815.0010 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с одной рабочей станцией и одним мембранным насосом (1T/1P).

2.815.0020 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с одной рабочей станцией и двумя мембранными насосами (1T/2P).

2.815.0030 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с одной рабочей станцией и двумя разъемами для подключения мембранных насосов (1T/0P).



2.815.0110 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с двумя рабочими станциями и одним мембранным насосом (1T/1P).

2.815.0120 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с двумя рабочими станциями и двумя мембранными насосами (1T/2P).

2.815.0130 - 815 Robotic USB Sample Processor XL, автоподатчик с двумя рабочими станциями и двумя разъемами для подключения мембранных насосов (1T/0P).