

Астана +7(7172)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: stn@nt-rt.ru | sensotech.nt-rt.ru

LiquiSonic OCM

LiquiSonic OCM это специализированная система мониторинга и оптимизации процесса кристаллизации. Прибор позволяет контролировать степень насыщения, перенасыщения и кристаллизации без в режиме он-лайн, то есть не останавливая процесс.

Система LiquiSonic OCM состоит из следующих компонентов:

- два погружных сенсора
- один адаптер с заменяемой мембраной
- один контроллер модели 50



Погружной сенсор и адаптер с заменяемой мембраной

С контроллером модели 50 очень легко визуализировать и контролировать процесс кристаллизации практически мгновенно.

Особенности контроллера модели 50:

- запоминания всех комплексных и динамических характеристик процесса
- вывод графиков насыщения и осаждения с выводом текущих данных
- Вывод значений концентрации, температуры и других необходимых значений
- легкий ввод параметров
- аналоговый и цифровой выходы, филдбас, локальная сеть
- автоматическое самотестирование
- легкое управление контроллером
- запись лога в соответствии с заданием пользователя
- Характеристики на 256 продуктов
- Память на 10 характеристик по насыщению и осаждению
- управление контроллером после авторизации