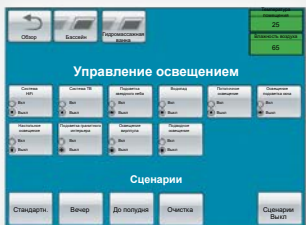
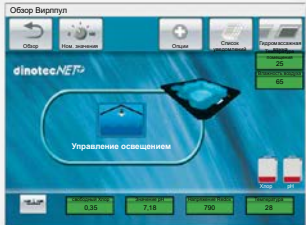
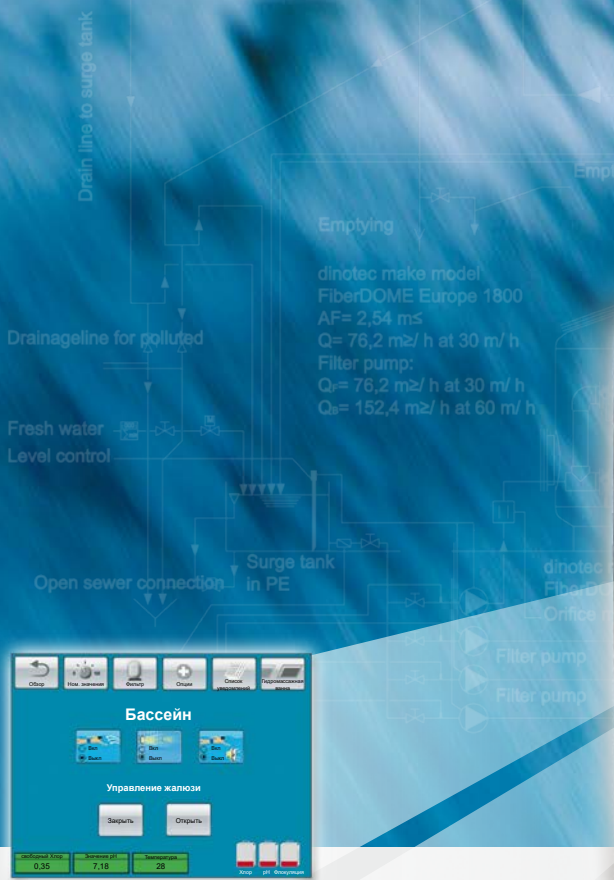


dinotec NET+

Грани одного таланта



Современный пул- и спа-менеджмент
 Больше гибкости | Больше экономичности | Больше
 надежности

Просто наслаждайтесь лучшей водой !

Блок управления

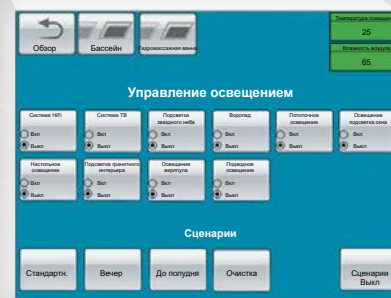
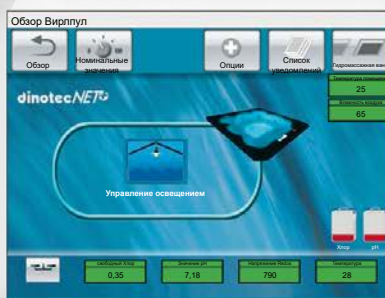
Все под контролем

Системный корпус с большой 5,7" цветной активной панелью является сердцем dinotecNET+, отсюда происходит управление всем оборудованием бассейна.

Все процессы и гигиенические параметры наглядно отображаются на дисплее.



Шина



Управление через активную панель

Управление всеми компонентами оборудования, а также визуализация процессов осуществляется на тактильном уровне.

При необходимости можно установить вторую сенсорную панель управления, например у стойки администратора, в кабинете тренера или рядом с чашей бассейна.

По желанию заказчика система может быть оснащена дисплеем другого размера.



Модульная конструкция

Для каждой требуемой функции в системный корпус встраивается необходимый модуль, а в систему устанавливается соответствующий периферийный прибор.

Управляемые периферийные приборы



Устройство
combitrol impuls

Сервопривод для стандартного 6-ти ходового клапана (фирма-изготовитель: Praher).
Монтируется непосредственно на клапан.
Альтернативное оборудование: автомат обратной промывки besgo



DeviceControl

Устройство управления любыми потребителями переменного тока мощностью до 2 кВт.



Motor Control

Устройство управления электродвигателями трехфазного тока мощностью до 4 кВт со встроенной точкой подключения пневмокнопки.



SpeedControl

Частотный преобразователь для бесступенчатой регулировки числа оборотов трехфазных электродвигателей макс. мощностью до 15 кВт.

П О Д К Л Ю Ч А Е М О Е О Б О Р



Применяется для фильтров разного диаметра в частных бассейнах.



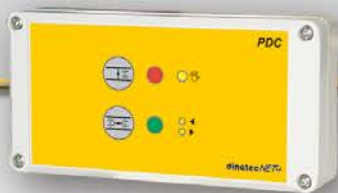
Например: массажные форсунки, насосы измерительной воды, дозирующие насосы, малые УФ-установки, освещение и т.д.



Например: трехфазные циркуляционные насосы, водные аттракционы или компрессоры.



Например: циркуляционные насосы, аттракционы, компрессоры.



Pneumatic DriveControl

Управление пневматическими поворотными приводами.



Устройство LevelControl 2

Непрерывное гидростатическое измерение уровня воды в открытых емкостях.



Датчик температуры и влажности

Датчики температуры и влажности воздуха в помещении. Дополнительно рассчитывает точку росы и дефицит точки росы.



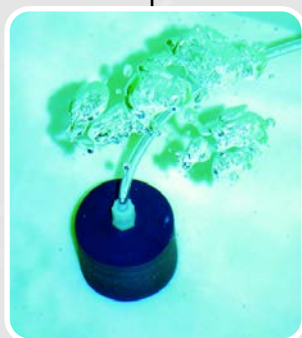
dinodos START LEVEL BUS

Перистальтический насос с износостойким шаговым электродвигателем. С точно регулируемым диапазоном дозации при производительности 0-8,5 л/ч. Измерение уровня жидкости в канистрах с выводом параметров на пульт управления системы dinotecNET+.

У Д О В Л Е



Подходит для всех типов приводов.



Надежное измерение даже в соленой или минеральной воде.

Техника безопасности

При возникновении сбоев в работе все важные функции можно передать периферийным приборам.

Сервис 24 часа

По желанию клиента фирма dinotec готова осуществить комплексное обслуживание и проверку оборудования. Все функции системы подвергаются постоянному контролю через сеть Интернет. Необходимые корректировки осуществляются фирмой dinotec незамедлительно.

... Возможности расширения



Системы управления зданиями

Система dinotecNET+ совместима со всеми распространенными типами систем управления зданиями с помощью стандартных интерфейсов. Без использования дополнительных элементов управления. С центрального пульта.



ПК/ Интернет

Система dinotecNET+ может полностью обслуживаться и актуализироваться через Интернет.



Водные аттракционы

Модульное оборудование способно дополняться проектируемыми или уже существующими водными аттракционами.



Надежные инвестиции в будущее

Модульное исполнение позволяет неограниченно расширять рабочие функции. Система dinotecNET+ становится частью оборудования водоподготовки или аттракционов вместе с новыми инвестициями.

Ню-хау от dinotec

Все компоненты системы разрабатываются, испытываются, изготавливаются и настраиваются в соответствии с индивидуальными потребностями клиента. Полноценная организация бассейна - от планирования, консультаций и монтажа до технического обслуживания - осуществляется компетентными сотрудниками и партнерами.



Просто наслаждайтесь лучшей водой !

> Оптимальные гигиенические параметры

Полноавтоматическое управление и регулирование.

> Простая в пользовании

Удобное пользование и централизованное управление с любого выбранного Вами места.

> Экономичная в эксплуатации

Современные технологии измерения, регулирования и точной дозации.

> Возможность расширения функций и ориентированность в будущее

Гибкая модульная конструкция и широкий выбор периферийных приборов бассейнового оборудования.

> Индивидуально настраиваемая

Возможность дооснащения существующих систем водоподготовки и соответствие требованиям новых проектов.

> Повсеместно используемая

Все модули подключаются к системной шине и работают от 24 В постоянного тока.

> Мало затратные планирование и монтаж

Дополнительные шкафы управления и дорогостоящий электромонтаж остались в прошлом.

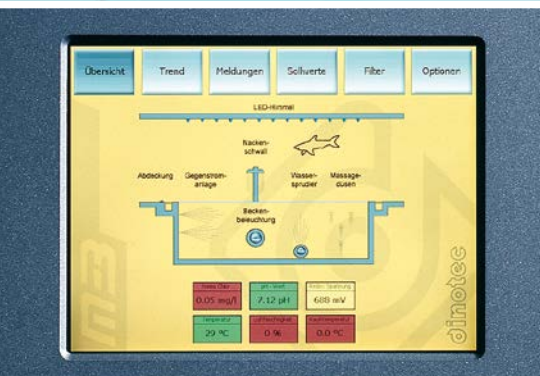
> Низкие затраты на техническое обслуживание

Меньшее количество разъемов.
Дистанционное техническое обслуживание и диагностика с помощью сети Интернет или телефона.

Мультиталант современной системы управления бассейном и вирлпулом: больше гибкости |
больше экономичности | больше надежности

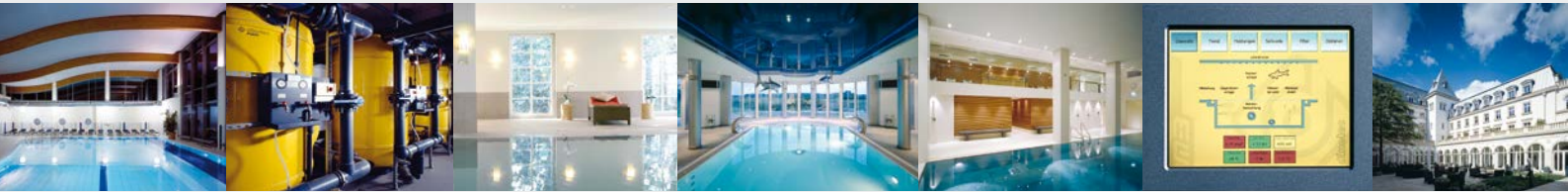


Объект: дом в г. Брухкёбель под Хану



Отель Рокко Форте, вила Кеннеди,
Франкфурт-на-Майне





Ваш партнер по продажам профессионального оборудования dinotec:

*Фото заднего плана:
вид № 1
Художественное оформление:
Томас Кун*

ООО Динотек
143441 Россия, МО, п/о Путилково
69 км. МКАД, МТВК „Гринвуд“
С1, офис 49
Тел.: +7 (495) 980 80 21
e-mail: info@dinotec.ru
www.dinotec.ru
www.niedrig-energie-pool.de
www.Poolpflege.info