

VARIIRIO

Intelligent Pool Control Система умного управления бассейном

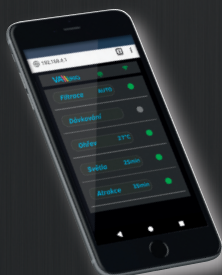


DIN MODULE / Control Unit

- Filtration timer, user modes
- Temperature and Dosing Regulation
- Lights and Attraction Control
- Advanced Functions and Operating Protections
- Modular Design
- Complete "Plug & Play" Solution

DIN МОДУЛЬ / Блок управления

- Управление фильтрацией по времени, пользовательские режимы
- Регулирование температуры и дозирования
- Включение освещения и аттракционов бассейна
- Расширенные функции и защита технологии бассейна
- Модульное решение
- Готовый вариант „Подключи и пользуйся“



WiFi MODULE / Remote Access

- Web service www.variopools.com
- Full Internet Access
- Access via own WIFI

WiFi МОДУЛЬ / Удалённый доступ

- Веб-страница www.variopools.com
- Общий доступ через Интернет
- Управление через собственную WiFi сеть



RC MODULE / Radio Remote Control

- Long/range Wireless Communication
- Pool Monitoring and Technology Control
- Advanced Dosing Control
- IP65 Protection

RC МОДУЛЬ / Пульт дистанционного управления

- Беспроводное управление с широким диапазоном
- Отображение рабочих данных
- Управление бассейновой технологией
- Управление дозирующей системой
- Защита IP65



External Devices

- Communication with VAdos Dosing Stations
- Communication with VA SALT SMART SW-Chlorinator
- Communication with RAPID Heat Pump



Внешнее устройство

- Коммуникация с дозирующей станцией VAdos
- Коммуникация с электролизером VA SALT SMART
- Коммуникация с тепловым насосом RAPID



Accessories

- Connection Cable for Dosing Stations
- Connection Cable for SW Chlorinator
- Communication Module for SW Chlorinator
- Communication Module for Heat Pumps

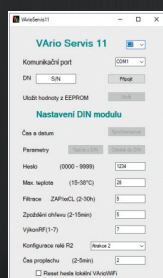
Принадлежности

- Соединительный кабель для дозирующей станции
- Соединительный кабель для электролизера
- Коммуникационный модуль для электролизера
- Коммуникационный модуль для теплового насоса



SERVICE MODULE / Pool Professionals

- Long-range Radio Communication
- Advanced Operating Settings
- DIN Module Internal Memory Access
- USB-powered



СЕРВИСНЫЙ МОДУЛЬ / Для профессионалов

- Радиосвязь дальнего радиуса действия
- Настройка расширенных рабочих параметров
- Считывание данных из внутренней памяти DIN модуля
- Питание через USB