

WATERCONTROL+ SC



ЦИФРОВОЙ КОНТРОЛЛЕР

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- Напряжение питания 230 VAC, 50 Гц
- Выходное напряжение 24 вольта
- Ток на выходе – постоянная нагрузка : 300 мА, Ток на выходе – кратковременная нагрузка: 45 мА
- Выход защищен от короткого замыкания
- Габариты (высота x длина x ширина) 270 x 350 x 120 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

- Основная версия имеет 4 секцию. Сменные четырехсекционные модули с возможностью расширения контроллера до 24 секций.
- Простота замены модулей.
- Дисплей с подсветкой 70 x 40 мм.
- Несколько языков обслуживания.
- Пять независимых программ. Каждую программу можно запускать четыре раза в сутки.
- Возможность корректировки подачи воды в диапазоне между 20% и 200%.
- Каждый модуль оснащен конденсаторами, защищающими материнскую плату от атмосферных разрядов.
- Возможно подсоединение датчика дождя.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Современный контроллер к системе автоматического орошения футбольных стадионов, теннисных кортов, парков и садов.
- В сопряжении с оросителями VP3, Сектор Скаут, можно управлять моментом вращения каждого разбрызгивателя.

- Оптимизация перепадов давления в трубопроводах и защита от обратных ударов, благодаря возможности регулировки времени между работой отдельных секторов.
- Регулировка времени отключения насоса.
- Возможность приспособления к системам орошения на стадионах с синтетической травой:
 - Функция «Скаут Сектор» обеспечивает начало и конец работы всегда в том же самом положении. Контроллер считает количество проходов оросителя.
 - Возможность подключения наружной станции к дистанционному управлению ранее записанной программы.



PERROT
Regnerbau Calw GmbH

Industriestrasse 19-29
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de
www.perrot.de