

Ручной дистанционный модуль

Дистанционный модуль Toro® Sentinel® позволяет пользователям проводить проверку орошения и полностью управлять системой, не открывая корпус спутникового устройства и без необходимости привлечения второго человека. Этот модуль дистанционного управления также действует в качестве двусторонней радиации, позволяя легко общаться друг с другом членам группы.

Технические характеристики

Размеры

- Размер передатчика (с антенной):
2¾ x 1¾ x 11 дюйма (60 x 44 x 279 мм) Ш x В x Д

Технические характеристики и особенности

- Простой набор команд
- Доступ к функциям контроллера и спутника в полевых условиях
- Прямой доступ к контроллерам (центральное управляющее программное обеспечение не требуется)
- Возможность двусторонней голосовой связи
- Активация команд включения и выключения системы
- Радиомодуль мощностью пять Ватт
- 120 выбираемых и настраиваемых каналов
- Диапазон: от 2 до 3 миль (от 3,2 до 4,8 км)

Гарантия

- Два года



Указание информации в заказе –
ручной дистанционный модуль

Серия	Описание
SHHR:	Ручной радиомодуль Sentinel

Retro Link

Узел Sentinel® Retro-Link позволяет обновить существующий контроллер Irritrol® MC-E или Rain Bird® ESP-MC до спутникового устройства Sentinel. Retro-Link на 100% совместим с централизованным программным обеспечением Sentinel

Технические характеристики

Размеры

- 5½ x 5½ x 1½ дюйма (140 x 140 x 279 мм) Ш x В x Д

Технические характеристики и особенности

- Датчик расхода, прибор ET или датчик дождя
- Энергонезависимая память на случай отсутствия питания
- 100%-я совместимость с центральным управляющим программным обеспечением Sentinel
- Ручной пульт дистанционного управления с переносным модулем Sentinel по дополнительному заказу
- Удобное дистанционное управление
- Возможность использования дополнительных модулей

Принадлежности

- SHHR: ручной дистанционный модуль Sentinel

Гарантия

- Два года



Перечень серий Sentinel Retro Link

Серия	Описание
RLS-IR	Узел Sentinel Retro-Link (Irritrol MC-E)
RLS-RB	Узел Sentinel Retro-Link (Rain Bird ESP-MC)

Указание информации в заказе – Retro Link

ESB-RLS-U-2-XX				
Конфигурация		Связь		Узел
ESB	RLS	U	2	XX
ESB – специальная серия Eicon	RLS – Sentinel Retro-Link	U – CB4	2 – двусторонняя связь	IR – Irritrol MC-E RB – Rain Bird ESP-MC