

Декодеры ICD

Двухпроводные декодеры премиум-класса от компании Hunter, предназначенные для использования на больших расстояниях и с большим количеством зон, которые работают под управлением контроллеров ACC2, обеспечивают двусторонний обмен данными. Кроме того, они оснащены интегрированными модулями защиты от перенапряжения.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Декодеры ICD совместимы с декодерными контроллерами ACC2 и устаревшими моделями ACC-99D
- Для максимальной гибкости эксплуатации в продаже имеются версии с поддержкой 1, 2, 4 или 6 станций
- Декодеры датчиков позволяют отслеживать работу датчиков расхода и моделей Click по двухжильным проводам
- Декодеры поддерживают возможность программирования на участке и прямого ввода номеров станций без указания серийных номеров на панели управления
- Декодер можно запрограммировать в интерфейсе контроллера еще до установки
- После установки декодер можно запрограммировать или перепрограммировать по двухжильному проводу с помощью прибора ICD-HP
- Встроенный механизм защиты от перенапряжения избавляет от необходимости использовать для этой цели дополнительные устройства
- Провода с цветовой маркировкой упрощают установку
- В комплект поставки входят водонепроницаемые соединительные разъемы DBRY-6 для двухжильных проводов



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Максимальное рекомендуемое расстояние от декодера до электромагнитного клапана: 45 м
- Максимальное расстояние до декодера по двухжильной линии:
 - провод сечением 2 мм²: 3 км
 - провод сечением 3,3 мм²: 4,5 км
- Сертификаты: UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Класс защиты декодера: IP68 (возможность использования под водой)
- Гарантийный период: 5 лет

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Портативный беспроводной программатор ICD-HP
- DECSTAKE10 — универсальные колышки для монтажа декодера, комплект из 10 штук

Максимальная длина проводов ID	
Провод ID 1	Провод ID 2
1500 м с устаревшими системами DUAL™	2300 м с устаревшими системами DUAL™
3 км с системами на базе ICD	4,5 км с системами на базе ICD

КЛАССИФИКАТОР ПРОВОДОВ ID

Декодерный кабель, сечение 2 мм ²		Декодерный кабель повышенной прочности, для больших расстояний, сечение 3,3 мм ²	
ID1GRY	Серая оболочка	ID2GRY	Серая оболочка
ID1PUR	Фиолетовая оболочка	ID2PUR	Фиолетовая оболочка
ID1YLW	Желтая оболочка	ID2YLW	Желтая оболочка
ID1ORG	Оранжевая оболочка	ID2ORG	Оранжевая оболочка
ID1BLU	Синяя оболочка	ID2BLU	Синяя оболочка
ID1TAN	Песочная оболочка	ID2TAN	Песочная оболочка



Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/dekodery-icd-122324>