

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАРТАМИ



Дистанционная система выключения

Контролируй все на своем треке и обезопась его. Дистанционное управление DeHarardt – очень гибкое и легкое в использовании: замедляй или выключай двигатели каждого карта в отдельности, группы карт или всех карт одновременно.

Технические характеристики

Размеры: 172x77x25

Максимальное количество карт приблизительно 1000000

Дисплей Графический ЖК-дисплей, с лампой 10с. зос.

Radio technology двухсторонняя связь

Интегрированный зуммер

Питание сетевой адаптер (включен в комплект)

Аккумуляторы 2 x перезаряжаемые с высокой емкостью.

Подключение к ПК

Относительная влажность максимально 85%

Управление движением, светофорами

Скорость по умолчанию

1 лимит 2100RPM

2 лимит 3000RPM

3 лимит неограниченный

4 лимит 4000 RPM

Максимальный диапазон контроля скорости

Возможность установления 4 штрафных уровней. Штрафное ограничение скорости можно выбрать из 4 скоростных уровней.

Доступна сумка для перевозки системы

Вес 290 г

Диапазон температур -10 ... +55 градусов Цельсия

Возможность контроля 4 треков

Контроль яркости для множества уровней

Доступны функции диагностики

Диапазон пошагового контроля скорости

Диапазон контроля скорости путем торможения

Возможность установления 4 штрафных уровней. Штрафное ограничение скорости можно выбрать из 4 скоростных уровней.



АКСЕССУАРЫ



Дистанционное управление

Переносное дистанционное управление предоставляет Вам возможность полного контроля над картами и светофорами.



Двойной транспондер-выключатель

Каждый двойной карт, который Вы хотите контролировать дистанционно, должен быть оборудован двойным транспондером-выключателем.



Три секторных огня

Секторные огни используются для контроля разных частей трека.



Контроль секторов

Используется с целью контроля скорости карт в каждой секции трека.



Мини дистанционное управление

Миниатюрное дистанционное управление было специально разработано с целью упрощения и снижения затрат на управление картами и треком.



Дисплей гонщика

Этот уникальный дисплей, устанавливаемый на руле, используется в центрах арендного картинга.