

Ссылка: SBCM0307044



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И АВТОМАТИЗАЦИИ

КАБИНА-ПРИЦЕП ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Кабина-прицеп для дистанционного управления Control Master® Remote Control Trailer Cabin (RCTC) – это уникальное конструкторское решение, обеспечивающее возможность для оператора дистанционно управлять техникой, находясь внутри удобной и безопасной передвижной рабочей станции. Кабина RCTC имеет полупанорамный обзор удаленно управляемой техники, усиленное шумопоглощение и оборудована климат-контролем. Кабина RCTC произведена с соблюдением высочайших стандартов качества, она легка как в эксплуатации, так и в сервисном обслуживании.

Кабина RCTC может быть использована для управления оборудованием как в условиях прямой видимости, так и с помощью телематического управления. Кабина идеально подходит для поверхностных горных работ, а также для управления различной промышленной техникой, например, дистанционно управляемыми бульдозерами, буровыми установками, автопогрузчиками и грейдерами. Кабина RCTC – это автономная установка, в базовую комплектацию которой входит климат-контроль, пульт-кресло оператора, система электропитания, система хранения, система освещения, жалюзи, блок питания 240 VAC и многое другое.

Характеристики

Ссылка: SBCM0307044



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com

- Портативное решение по дистанционному управлению предоставляет возможность гибкой настройки работы оператора
- Безопасные и комфортабельные условия работы
- Снижения риска травм и усталости оператора
- Полностью автономное устройство, способное работать в условиях горных выработок
- Не нужно дополнительных затрат на инфраструктуру
- Легкая настройка
- Базовые характеристики :
 - Гальванизированные шасси и рама
 - Двойное лакокрасочное покрытие
 - Противоскользящее виниловое напольное покрытие
 - Стекла, жалюзи, дворники и омыватели
 - Входная дверь с противоскользящими ступенями
 - Кресло-пульт оператора
 - Складное обзорное сиденье
 - Боковая консоль
 - Передняя приборная панель
 - Кондиционер с реверсивным циклом
 - Радио/CD проигрыватель
 - Устройства пожаротушения
 - Соответствие электротехническим стандартам для горных работ
 - Система замкнутых кабельных коробов и автоматических выключателей
 - Антенны и перегородки
 - Кольцеобразный узел сцепки
 - Фонари прицепа
 - Сигнальные фонари и сигнализаторы
 - Багажник
 - Система хранения кабелей
 - Аккумуляторные батареи с разъединителем
 - Внутреннее и внешнее освещение
 - Зарядное устройство 240 VAC
 - Электропитание 240 VAC
 - Запирающийся ящик для хранения

Ссылка: SBСM0307044



RCT
Head Office
Unit 1-5/511 Abernethy Rd
Kewdale WA 6105, Australia
sales@rct-global.com

Australia +61 8 9353 6577
Africa +27 83 292 4246
Canada +1 705 590 4001
Central Asia +7 910 411 1174
USA +1 801 938 9214
South America +56 3 5229 9409

Copyright © 2023 Remote Control Technologies Pty Ltd. Images for illustration purposes only. Discover more @ rct-global.com