

Серверный
шкаф 19"

RCS.S [STANDARD.STEEL]

MIROTEK



RCS.S [Standard.Steel]

S-class. Standard. Рама двери из Стали. Базовый конструктив.

- Максимальный вес оборудования до 1500кг.
- Стальные двери.
- Перфорация дверей 86% - легкость и максимальная продуваемость.
- Ролики для простой транспортировки + опоры для максимально надежного закрепления. При необходимости, возможна поставка шкафа без роликов и/или опор. Органайзеры на стенке.

RCS.S - это новый серверный шкаф класса PREMIUM, предназначенный для наиболее сложных условий. Основой данного шкафа является рама, обладающая высокой жёсткостью и изготовленная на нашем оборудовании из высокопрочной стали, благодаря чему достигается грузоподъёмность более 1500 кг.

В цельной крышной панели имеются боковые отверстия со щёткой для удобного ввода кабеля. Отверстие для установки вентиляторного модуля закрыто металлической заглушкой. Боковые стенки разделены по горизонтали для удобства работы и защищены взломостойким замком, препятствующим несанкционированному доступу.

Два новых типа легкомонтируемых вертикальных направляющих обеспечивают множество вариантов установки ИТ-оборудования внутри шкафа.

Двери шкафа открываются на 180° благодаря специальным петлям. В шкафах MIROTEK применяется специальная конструкция двери, исключая дребезжание и "скручивание" при открытии. Уплотнитель по периметру препятствует попаданию пыли и обеспечивает мягкость закрытия.

Установка, снятие или перенавеска двери теперь могут быть выполнены без использования специального монтажного инструмента. Рекордная перфорация вентилируемых дверей более 86 % - улучшает циркуляцию воздуха и тем самым снижает энергопотребление кондиционеров, а следовательно, экономит бюджет Клиента.

Двери шкафов MIROTEK оснащены металлической поворотной ручкой с замком. Конструкция ручки позволяет открывать и закрывать дверь без использования ключа. Также могут устанавливаться электронные замки, в том числе со встроенным считывателем прокси-карт с применением протокола RFID или Bluetooth*.

Объединение нескольких шкафов в ряд, возможно без снятия боковых стенок. При объединении шкафов в ряд обеспечивается удобный доступ. Для экономии веса конструкции и минимизации бюджета, возможен заказ шкафов без одной или двух боковых стенок.

Улучшенная упаковка облегчает снятие шкафа с палеты и позволяет прикрепить транспортировочные рым-болты*. Возможна одновременная установка ножек и роликов.

Серверный шкаф RCS полностью совместим с системами кондиционирования, вентиляции, направления воздушных потоков, организации кабеля, мониторинга и контроля доступа, распределения электропитания, а также с системами пожарной безопасности.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высота — 27, 33, 42, 47, 48 и 52U.
- Глубина — 600, 800, 1000, 1100, 1200 мм.
- Ширина — 600, 700, 750, 800, 1000 мм.
- Грузоподъёмность — не менее 1500 кг.
- Подходит для установки тяжёлого ИТ-оборудования.
- Жёсткая сварная рама, изготовленная из высокопрочной стали.
- Максимальное полезное пространство внутри шкафа.
- Высший в своём классе процент перфорации дверей (86 %), одно-/двустворчатая дверь.
- Безинструментальная установка дверей.
- Широкий спектр аксессуаров.
- Лёгкое снятие шкафа с палеты после транспортирования.



* - опционально

Функциональные особенности

Уникальная конструкция дверей

Двери шкафа MIROTEK серии STEEL имеют ряд преимуществ.

В основе конструкции лежит специально разработанная конструкция, исключающая деформацию и перекос дверей в процессе эксплуатации.

По желанию клиента возможно изготовление дверей с различным наполнением для применения во всех типах ЦОД (горячий коридор, холодный коридор).

Одностворчатая фронтальная вентилируемая дверь имеет наивысший в своем классе процент перфорации на уровне 86%, что позволяет минимизировать энергетические затраты на охлаждение оборудования.

Задние распашные двери в базовой комплектации шкафа имеют многоточечную фиксацию при закрытии.

Возможность применения различных материалов для передней двери по запросу клиента: перфорированная сетка, стекло или сталь.

Инновационная система крепежа

В тесном сотрудничестве с ведущими интеграторами РФ и Европы, специалисты компании MIROTEK разработали уникальную систему крепежа, которая применяется во всех производимых шкафах.

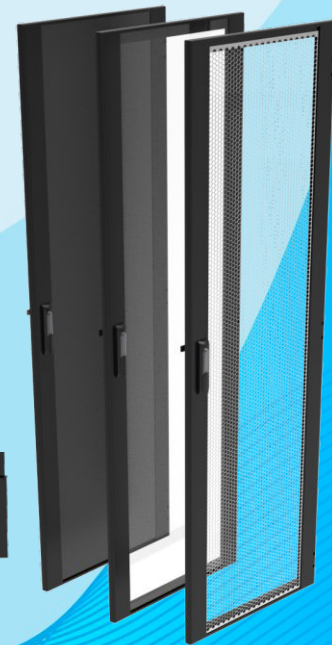
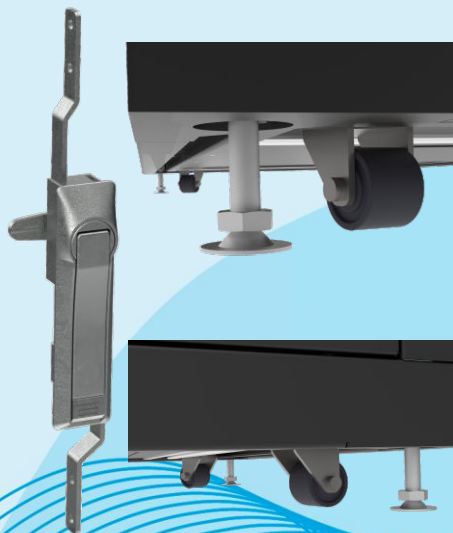
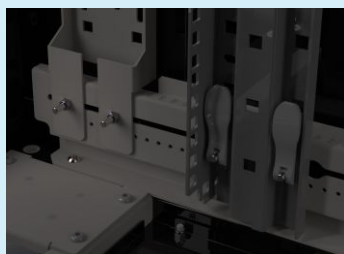
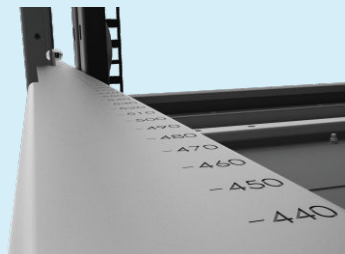
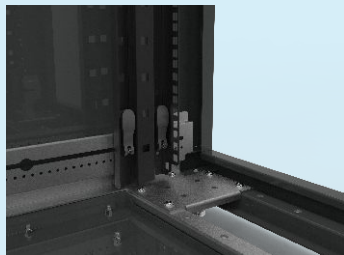
Отличительными особенностями являются простота установки при монтаже оборудования.

Для удобства сборки и монтажа юнитов, на лицевых поверхностях направляющих и стоек нанесена гравировка, а также используются эксцентриковые зажимы вместо привычных шестигранных гаек.

Удобство монтажа и эксплуатации

В серверных шкафах MIROTEK, помимо стандартных ножек установлены поворотные ролики, что позволяет с легкостью производить транспортировку оборудования на объекте.

Ручки позволяют осуществлять трехточечную фиксацию дверей как с ключом, так и без него, и имеют компактные габариты, что значительно упрощает эксплуатацию оборудования.



WWW.MIRDC.RU

INFO@MIRDC.RU



**ООО «МИР - Модульные Инфраструктурные решения»
192012, г.Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны,
дом 271, литер А, БЦ «Обуховъ-Центр», офис 1026**

+7 812 7756110

+7 495 3690941