

InstaRack™ LAN

Готовый к сборке сетевой шкаф

Конструкция новой модульной сетевой стойки обеспечивает быструю сборку, легкую установку и упрощенную прокладку кабелей.

Новая сетевая стойка **InstaRack LAN** компании Emerson Network Power призвана решить задачи, связанные с размещением оборудования локальной компьютерной сети (LAN). Ее преимуществом является простота установки и экономичная модульная конструкция.

Готовая сетевая стойка имеет устойчивую конструкцию; она способна выдержать нагрузку в 550 кг.



Стандартная сетевая стойка **InstaRack LAN** обладает следующими особенностями.



■ **Плоская упаковка.** Конструкция стойки **InstaRack LAN** позволяет упаковать ее детали в плоскую упаковку, что снижает расходы на транспортировку и хранение, а также упрощает процесс сборки в малых помещениях.



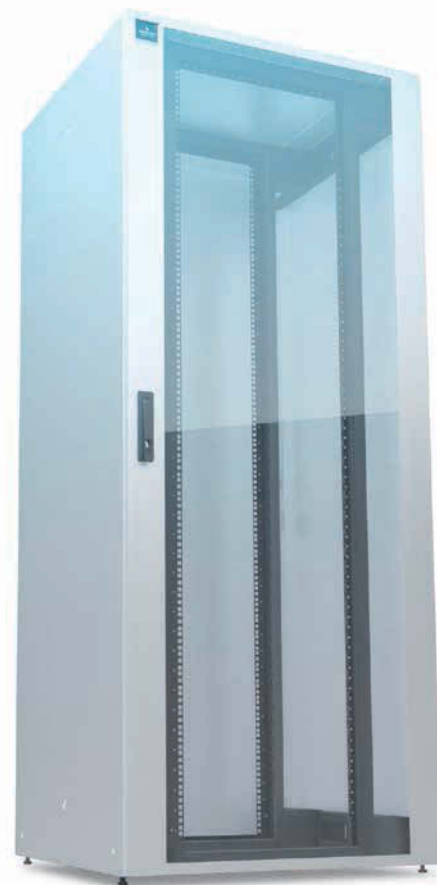
■ **Установка без инструментов.** Для установки системы распределения питания (PDU) MPH2 и вертикальных боковых стенок не требуются инструменты.



■ **Гибкое расположение кабелей.** Безрамная архитектура позволяет осуществлять беструбную прокладку проводов, тем самым оптимизируя их расположение.



■ **Легкий доступ.** Вертикально разделенные боковые панели обеспечивают быстрый доступ к установленному оборудованию.



Стойка **InstaRack LAN** может поставляться в комплекте со следующими легкоустанавливаемыми дополнительными принадлежностями.

- Модули для вентиляции
- Стандартные системы распределения питания для стоек (PDU)
- Направляющие для кабелей
- Стационарный цоколь

InstaRack LAN доступна в 4 стандартных типоразмерах, что позволяет выбрать вариант, наиболее подходящий вашему стоечному оборудованию и месту установки.

| Стойка | Тип 1 | Тип 2 | Тип 3 | Тип 4 |
|---------|---------|---------|---------|---------|
| Ширина | 800 мм | 800 мм | 800 мм | 800 мм |
| Высота | 2000 мм | 2000 мм | 2200 мм | 2200 мм |
| Глубина | 800 мм | 1000 мм | 800 мм | 1000 мм |
| Мест | 42 U | 42 U | 47 U | 47 U |

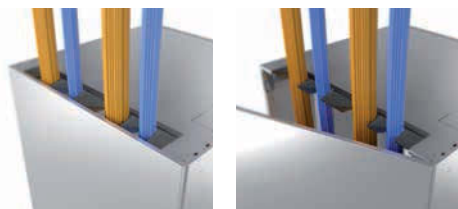
InstaRack™ LAN

Готовый к сборке сетевой шкаф

Технические характеристики

■ Гибкое расположение кабелей

Верхняя крышка шириной 800 мм имеет кабельные вводы на передней, задней и боковых стенках, что значительно упрощает прокладку кабелей.



Дополнительные отверстия по бокам дают возможность прокладки кабелей между уровнем в 19 дюймов и боковой панелью. В качестве дополнительного оборудования можно использовать щеточные буртики для уплотнения кабельных вводов. Для стоечного вентиляционного модуля Coolblast® в комплекте есть крышка вентилятора с большими отламываемыми центральными сегментами.

■ Быстрая сборка

Стойка InstaRack LAN состоит из небольшого числа деталей и одинаковых винтовых соединений, что позволяет выполнить монтаж легко и быстро; при этом обеспечивается высокая устойчивость конструкции.

■ Несущая способность

InstaRack LAN имеет устойчивую 19-дюймовую раму, способную выдерживать нагрузку до 550 кг. Данные 19-дюймовые рамы могут быть адаптированы к требованиям заказчика по сетке с шагом 12,5 мм, как в передней области, где размещаются перемычки, так и по глубине.

■ Легкий доступ

Монтаж и фиксация боковых стенок осуществляется без инструментов. Передняя и задняя дверцы имеют одинаковый механизм запирания. Стойки, глубина которых превышает 800 мм, оснащены разделенной на две части боковой стенкой, что обеспечивает оптимальный вертикальный доступ и минимальный объем упаковки (максимальная ширина плоской упаковки составляет 800 мм).

■ Техническая информация

- 19-дюймовая сетевая стойка со степенью защиты IP20
- Стальная конструкция со съемными боковыми стенками
- Одностворчатая передняя дверца с ударопрочным стеклом толщиной 4 мм; задняя дверца из листового металла
- Специальные 19-дюймовые профили для монтажа стандартных 19-дюймовых компонентов
- Большой зазор между дном и полом
- Нижний и верхний ввод кабелей
- Отламываемые сегменты для ввода кабелей расположены на верхней крышке распределителя

■ Стандартные системы распределения питания для стоек (PDU)

В InstaRack LAN могут быть легко встроены любые системы распределения питания для стоек, включая MPN2™, что экономит место для устанавливаемого оборудования.

■ Основание стойки

Стойка InstaRack LAN имеет открытое основание, что обеспечивает оптимальную вентиляцию для охлаждения и облегчает прокладку кабелей.

■ Регулируемые ножки и цоколь

Сетевая стойка поставляется с регулируемыми ножками и может устанавливаться на цоколь (дополнительное оборудование).

■ Заземление

Заземление доступно как дополнительное оборудование и может быть поставлено по заказу. Заземление устанавливается в соответствии со стандартами.

■ Поставка в плоской упаковке

- Две 19-дюймовые стойки
- Четыре распорки
- Восемь 19-дюймовых кронштейнов
- Две цельные боковые стенки (для шкафов глубиной 800 мм)
- Четыре боковые стенки из двух частей (для шкафов глубиной 1000 мм)
- Одна одностворчатая стеклянная дверца
- Одна одностворчатая дверца из металлического листа
- Одна верхняя крышка из металлического листа
- Один набор вспомогательных приспособлений
- Инструкции по монтажу

■ Дополнительные приспособления

- Щеточный буртик для кабельных вводов
- Цоколь (высота: 100 мм)
- Многофункциональные распорки разной глубины

■ Цвет

Видимые поверхности и крышки: светло-серый цвет (RAL7035). 19-дюймовая рама, распорки и 19-дюймовые кронштейны: темно-серый цвет (RAL7021).

■ Материалы/покрытие

- Основная стойка, распорки, дверцы и боковые стенки: листовый металл с порошковой окраской
- 19-дюймовые профили, листовый металл толщиной 2,0 мм, окрашенный

■ Испытания

Безопасность заземления соответствует VDE 0100 T 540

| Ширина | Высота | Глубина | № заказа |
|----------|-----------|-----------|-------------------------|
| 800 (мм) | 2000 (мм) | 800 (мм) | 01.150.004.1 006 |
| 800 (мм) | 2000 (мм) | 1000 (мм) | 01.150.004.1 007 |
| 800 (мм) | 2200 (мм) | 800 (мм) | 01.150.004.1 011 |
| 800 (мм) | 2200 (мм) | 1000 (мм) | 01.150.004.1 012 |

Преобразование единиц измерения: 1 мм = 0,03937 дюйма
1 кг = 2,2046 фунта

Адреса

Emerson Network Power Global Headquarters

1050 Dearborn Drive
P.O. Box 29186
Columbus, OH 43229, США
Тел.: +1 (614) 888-02-46

Emerson Network Power Racks & Integrated Solutions европа, Ближний Восток и африка

Mariakirchener Straße 38
94424 Arnstorf
Германия
Тел.: +498-72-32-70
Факс: +498-72-32-71-54

Emerson Network Power россия

115114, Москва
ул. Летниковская д.10, стр.2
Тел.: (495) 981 98 11
Факс: (495) 981 98 10

Данный документ был составлен с максимальной точностью и полнотой, однако компания Emerson не несет никакой ответственности и снимает с себя всякие обязательства за ущерб, нанесенный в результате использования этой информации, а также за любые ошибки и упущения. Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

Emerson. Consider it Solved, InstaRack и Emerson Network Power являются товарными знаками компании Emerson Electric Co. или одного из ее филиалов. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.
© Emerson Electric Co., 2014
MKA4LORUINSTA Ред.1-07/2014