

## Серверный шкаф Ирбис AP24

### Обзор продукта

- Комплект креплений для объединения в ряды с шагом 600 мм.
- Комплект креплений для объединения в ряды с шагом 24 дюйма.
- Предварительно установленные кронштейны для монтажа оборудования в тыльной части шкафа.
- Перестановка вертикальных монтажных рельсов с шагом 10 мм.
- Нумерация U-позиций с лицевой и с тыльной стороны стойки.
- Двойные задние дверцы.
- Предустановленные ролики и ножки с регулируемыми снизу винтами.
- Комплект скоб для крепления шкафа болтами к полу.
- Интегрированное заземление верхней и боковых панелей.
- Интегрированное заземление передних и задних дверей.
- Перфорация передних и задних дверей.
- Кабельные пропуски в крыше шкафа.
- Набор монтажных элементов для установки ИТ-оборудования.
- Съемные боковые панели полной высоты.
- Совместимость с кабельными каналами, производства APC, для прокладки силовых и информационных кабелей по крыше шкафа.
- Совместимость с системой изоляции горячего коридора (HACS) APC.
- Совместимость с системой мониторинга параметров окружающей среды APC NetBotz.
- Совместим по габаритам с серверными шкафами APC.
- Гарантия производителя на шкаф 5 лет.

### Технические характеристики

Динамическая нагрузочная способность шкафа, кг	460
Статическая нагрузочная способность шкафа, кг	1000
Максимальная монтажная глубина шкафа, мм	777
Минимальная монтажная глубина шкафа, мм	168

Интенсивность перфорации передней двери, %	69
Интенсивность перфорации задних дверей, %	71
Высота, мм	2057
Ширина, мм	600
Глубина, мм	1060
Высота стойки, юнитов	42
Масса нетто, кг	113
Ширина стойки, дюймов	19
Класс защиты, IP	20