



## Шкаф серверный LANsens 22U 600\*600\*1093 мм (20-226060- 24-100)

20-226060-24-100

### Описание

Шкаф телекоммуникационный напольный LANsens предназначен для размещения стандартного кроссового, телекоммуникационного и активного оборудования 19-тидюймового стандарта. Используется в телекоммуникационных и серверных помещениях. Шкаф имеет привлекательный современный дизайн и может быть установлен в помещениях как офисного, так и промышленного типа.

Изготовлены из высококачественного стального листа холодной прокатки толщиной несущего профиля 2 мм, углового профиля 1,5 мм и 1,2 мм остальных составляющих.

Допустимая распределенная нагрузка - 800 кг. Степень защиты - IP 20.

Конструктивные особенности:

- Несущая конструкция шкафов представляет собой цельносварные рамы, которые соединяют между собой крышу и основание шкафа.
- Передняя и задняя двери оснащены замками
- Боковые панели легкоъемные, что обеспечивает удобный доступ к оборудованию с четырех сторон.
- Кабельный ввод может быть осуществлен как сверху, так и снизу.
- Шкаф комплектуется регулируемыми опорами и поворотными роликовыми опорами.
- Шкаф поставляется в разборном виде.

### Общие

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Тип шкафа                  | Телекоммуникационный шкаф |
| Тип установки              | Напольное                 |
| Класс защиты IP            | IP20                      |
| Высота мм                  | 1 093                     |
| Высота, U                  | 22                        |
| Ширина                     | 600                       |
| Глубина, мм                | 600                       |
| Полезная глубина,мм        | 350                       |
| Распределенная нагрузка,кг | 800                       |



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»  
**+7 (727) 344-344-4**  
sales@nag.kz

Тип двери спереди

Закалённое стекло с перфорацией по бокам двери

Тип двери сзади

Перфорированная стальная дверь с шестиугольными отверстиями

Цвет

Черный

Вес, кг

50,9