



# Шкаф серверный LANsens 24U 600x800x1200 мм (20-246080-03-100)

20-246080-03-100

### Описание

Шкаф телекоммуникационный напольный LANsens предназначен для размещения стандартного кроссового, телекоммуникационного и активного оборудования 19-тидюймого 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 легкосъемные, 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 шкафаТелекоммуникационный шкафТип установкиНапольное

Класс защиты IP IP20

Цвет Черный

Вес, кг 50

# Размеры

Высота, U 24

Глубина, мм 800



## OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

Полезная глубина, мм 550

# Конструкция и материалы

Тип двери спереди Со стеклом в металлической рамке

Тип двери сзади Цельнометаллическая панель

Распределенная нагрузка,кг 800