



## Шкаф серверный LANsens 20U 600x800x1000 мм (20-206080-03-100)

20-206080-03-100

### 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 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 шкафа	Телекоммуникационный шкаф
Тип установки	Напольная
Класс защиты IP	IP20
Цвет	Черный
Вес, кг	59
Распределенная нагрузка, кг	800

### Размеры

Высота, U	20
-----------	----



TOO «NAG KAZAKHSTAN»  
+7 (727) 344-344-4  
[sales@nag.kz](mailto:sales@nag.kz)

Глубина, мм 800

Полезная глубина, мм 550

## Конструкция и материалы

Тип двери спереди Со стеклом в металлической рамке

Тип двери сзади Цельнометаллическая панель