



Шкаф серверный LANsens 24U 600x1000x1200 мм (20-246010- 24-100)

20-246010-24-100

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 | 1 200 |
| Высота, U | 24 |
| Ширина | 600 |
| Глубина ,мм | 1000 |
| Полезная глубина,мм | 750 |
| Распределенная нагрузка,кг | 800 |



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

Тип двери спереди

Закалённое стекло с перфорацией по бокам двери

Тип двери сзади

Перфорированная стальная дверь с шестиугольными отверстиями

Цвет

Черный