



## Шкаф телекоммуникационный настенный 15U, 600x450x770 (ШxГxВ)

SNR-TWC-15-SF-R-B

### Описание

Телекоммуникационные шкафы серии **TWC** предназначены для компактного размещения оптического и электротехнического оборудования систем передачи данных. Небольшие размеры по сравнению с напольными телекоммуникационными шкафами позволяют размещать не только в закрытых серверных, но и в офисных помещениях, коридорах и лестничных пролётах. Современный дизайн легко и эргономично впишется в любой интерьер.

В комплекте идут монтажные вертикальные направляющие для крепления стандартного 19 дюймового оборудования. Направляющие пронумерованы в соответствии с количеством юнитов, для упрощения процесса монтажа. Направляющие регулируются по глубине. Доступ к оборудованию, устанавливаемому в шкаф, может осуществляться с трёх сторон. Шкаф поставляется в разобранном виде.

Дверь шкафа стеклянная, стекло 5 мм и поставляется с замком. Установка двери возможна как с правой, так и с левой стороны. Замок защищает от нежелательного доступа третьих лиц в шкаф. Боковые панели шкафов - легкоъемные для упрощения доступа к установленному оборудованию, снабжены защелками.

Ввод кабеля осуществляется через верхнюю или нижнюю панели шкафа через предусмотренные кабельные вводы размером 340x56мм. В крышу шкафа предусмотрена установка двух 120мм вентиляторов либо вентиляторного модуля.

**Сделано в России. Внесено в реестр Минпромторга.**

**Прямое общение с изготовителями настенных шкафов SNR серии SF-R**

Обсуждаем идеи, отвечаем на вопросы, принимаем критику, создаем вместе.

Telegram-чат [t.me/nagtac](https://t.me/nagtac)

### Общие

|                 |                           |
|-----------------|---------------------------|
| Тип шкафа       | Телекоммуникационный шкаф |
| Тип установки   | Настенное                 |
| Класс защиты IP | IP20                      |
| Высота мм       | 700                       |
| Высота, U       | 15                        |
| Ширина          | 600                       |

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Глубина ,мм                | 450                      |
| Полезная глубина,мм        | 295                      |
| Распределенная нагрузка,кг | 60                       |
| Тип двери спереди          | Стеклопанель             |
| Тип двери сзади            | Съемная панель на винтах |
| Цвет                       | Черный                   |
| Статус Минпромторга        | РПП                      |

## Доп. описание

|   |
|---|
| <b>Конструкция</b>  |
| <ol style="list-style-type: none"><li>1. Рама</li><li>2. Боковая дверь</li><li>3. Монтажная рама</li><li>4. Монтажная направляющая</li><li>5. Передняя дверь</li><li>6. Замок</li></ol> |
| <b>Габаритные размер</b>  |
| <b>Крепление к стене</b>  |
| Шкаф крепится к стене при помощи универсальноко кронштейна в четырёх точках.  |
| <b>Регулируемые направляющие</b>  |

Универсальные направляющие регулируются по глубине при помощи крепёжного набора. Максимальное полезное расстояние между направляющими 390мм, длина уголка для оборудования составляет 270мм.