





Шкаф напольный звукоизолированный 20U глубина 1000мм (охлаждение, контроль климата)

SNR-FSSC-207510-CM

Описание

Напольный телекоммуникационный звукоизолированный шкаф 19", высота 20U, размеры ВхШхГ:1112х800х1040 мм, нагрузка 480 кг, цвет черный.

Шкафы серии SNR-FSSC предназначены для поглощения шума, создаваемого установленным в нем работающим оборудованием. Для снижения уровня звука вокруг шкафа в офисных условиях прекрасно подходит деревянная отделка серии. Изделие спроектировано шириной 800 мм и глубиной 1040 мм, что удовлетворяет всем потребностям в таких областях применения, как кабельная разводка сетей передачи данных, размещение серверов и устройств хранения данных. Эта серия шкафов, обладающих прекрасными характеристиками снижения уровня шума, разработана специально для различных офисов, банков, больниц, лабораторий, гостиниц, переговорных, конференц-залов.

Встроенная система активной вентиляции шкафа является одной из самых тихих и создает уровень шума, не превышающий 29-30 дБ, полностью поглощаемый шкафом.

У серии SNR-FSSC профессионально технический, но одновременно эстетичный вид с декоративной деревянной отделкой на конструкции крыши; стальные внешние части конструкции окрашены в черный цвет (RAL 9005), покрытие имеет слегка шероховатую, приятную на ощупь поверхность.

Шкафы поставляются в собранном виде, в комплект поставки входят комплект роликов, комплект регулируемых опор и модульный цоколь высотой 100мм. Шкаф может быть доукомплектован любыми стандартными аксессуарами. Пол шкафа оборудован панелью с полупробивными отверстирями.

Передняя дверь оснащена встроенным фильтрационным модулем. Задняя дверь также оснащена встроенным вентиляционным модулем с шестью вентиляторами. Все внутренние каркасные элементы шкафа покрыты звукоизолирующим материалом.

Общие

Тип шкафа Серверный шкаф

Тип установки Напольное

Класс защиты IP IP20

Цвет Черный

Вес, кг 135





Размеры

Высота, U42Ширина600Высота, мм1992Глубина, мм1092Полезная глубина, мм710

Конструкция и материалы

Тип двери спереди Одностворчатая перфорированная

Тип двери сзади Двустворчатая перфорированная

Распределенная нагрузка,кг 1500