



SYSMATRIX WP

НАСТЕННЫЙ
МОНТАЖНЫЙ ШКАФ

2023

1

НАСТЕННЫЙ МОНТАЖНЫЙ ШКАФ

Безупречный дизайн

Монтажный шкаф предназначен для защиты критически важного сетевого и телекоммуникационного оборудования от повреждений и предотвращения несанкционированного доступа.

Типы размеров:

- глубина: 350мм / 450мм / 600мм;
- высота: 6U / 9U / 12U / 15U / 18U / 22U.

Для удобства использования шкаф оснащён различными вариантами дверок с двусторонней установкой. Настенная конструкция делает этот шкаф идеальным решением для оптимального размещения оборудования в частном или публичном месте.



Дизайн,
который
выгодно
отличается
от других!



2

Защита оборудования

Корпус имеет прочную стальную конструкцию, а боковые панели и передняя дверца надежно запираются замками. Это предохраняет от повреждений и ограничивает несанкционированный доступ или кражу оборудования.

Шкаф комплектуется задней стенкой двухсторонней установки. Сверху и снизу шкаф оборудован кабельными вводами.



Включён в перечень высокотехнологичной продукции Агентства инноваций города Москвы



Перейдите по ссылке, чтобы подробнее ознакомиться с товаром

[Подробнее...](#)

3

Охлаждение

Стабильная работа активного оборудования зависит от создания комфортного температурного диапазона. Отвод тепла из корпуса обеспечивает пассивное охлаждение за счёт конвекции.

Возможна комплектация перфорированной дверкой и боковыми панелями. Это экономит потребляемую электроэнергию и снижает уровень шума в помещении от работы вентиляторных модулей.

При недостаточности пассивного охлаждения возможна установка дополнительных охлаждающих вентиляторов, для которых подготовлены места.



В комплекте инструмент и крепёж для сборки и установки оборудования.



4

Удобная логистика

Есть ещё причина, по которой вам понравится использовать настенный монтажный шкаф **WP** – компактная плоская упаковка!

Три неоспоримые выгоды:

1. Монтажный шкаф при хранении и транспортировке экономит до 70% своего объёма за счёт компактной упаковки.
2. Собираемая конструкция позволяет доставить и произвести монтаж в технических помещениях с узкими дверными проёмами или в помещениях, расположенных на уровнях, не имеющих грузовых лифтов.
3. Теперь даже один монтажник без специального транспорта легко может осуществить доставку монтажного шкафа на объект.



5

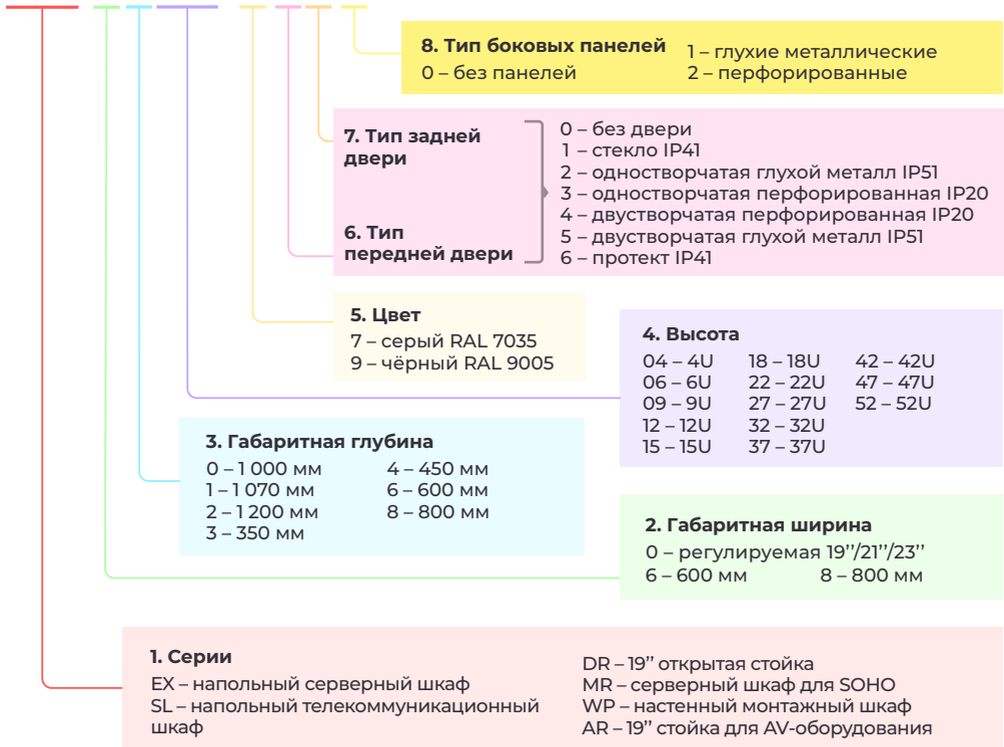
Технические характеристики

Типы производимых размеров:	<ul style="list-style-type: none"> • Высота: 6U / 9U / 12U / 15U / 18U / 22U • Ширина: 600 мм • Глубина: 350мм / 450мм / 600мм
Типы дверей:	<ul style="list-style-type: none"> • Без дверей • С обзорным стеклом • Перфорированная • Металлическая
Несущая конструкция:	<ul style="list-style-type: none"> • Рамная
Ввод кабеля:	<ul style="list-style-type: none"> • Осуществляется сзади, сверху и снизу через кабельные вводы
Организация вентиляции:	<ul style="list-style-type: none"> • Пассивная и подготовлены места под установку вентиляторов
Пылевлагозащищенность IP:	<ul style="list-style-type: none"> • IP20 - перфорация, IP41 - со стеклянной и металлической дверкой
Нагрузочная способность:	<ul style="list-style-type: none"> • Статическая нагрузка: 60 кг
Материал:	<ul style="list-style-type: none"> • Холоднокатаная сталь, монтажные профили 1,5 мм, остальное 1 мм
Покрытие:	<ul style="list-style-type: none"> • Порошковая краска с предварительным обезжириванием и фосфатированием
Цвет:	<ul style="list-style-type: none"> • комбинированный • чёрный RAL 9005 • серый RAL 7035
Комплектация:	<ul style="list-style-type: none"> • задняя стенка • крепёж для установки оборудования (20 шт.) • кабель заземления • отвёртка для сборки
Хранение и транспортировка:	<p>По группе 5 ГОСТ 15150-69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках</p> <p>Изделие не содержит в своём составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека, вредных для окружающей среды и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своём составе драгоценных металлов</p>
Гарантия:	<p>Изготовитель гарантирует соответствие шкафа требованиям ГОСТ 28601.2 (МЭК 297-2) при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.</p> <p>Гарантийный срок со дня поставки изделия 36 месяцев. Эта гарантия предоставляется покупателю, легальное приобретение которым должно быть подтверждено документально.</p>
Соответствие стандартам:	<p>ГОСТ 32127-2013 / ГОСТ 28601.1 (19" по МЭК297)</p> <p>ИНФОРМАЦИЯ: Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию* изделия без уведомления.</p>

* без ухудшения его функциональных характеристик

КАК РАСШИФРОВАТЬ АРТИКУЛ

EX 8042 .71 22



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP

Таблица степеней защиты IP (International Protection) определяет сопротивление конструктива воздействию влаги и твёрдых частиц.

Первая цифра в значении – твёрдые тела.

Вторая цифра в значении – вода.

IP20

- Защита от контакта с пальцами руки человека и защита от небольших твёрдых инородных тел $\varnothing > 12$ мм.
- Отсутствие защиты от влаги.

IP41

- Защита от инструмента, проводов или подобных им объектов $\varnothing > 1$ мм и от небольших инородных тел $\varnothing > 1$ мм.
- Защита от капель воды, падающих вертикально.

IP51

- Полная защита от контакта. Защита от внутренних повреждений оборудования вследствие пылевых отложений.
- Защита от капель воды, падающих вертикально.

