

ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ НАСТЕННЫЕ АНТИВАНДАЛЬНЫЕ ШКАФЫ

Телекоммуникационные настенные антивандальные шкафы серии “SECURE ” (TWS)



Область применения

Настенные антивандальные шкафы серии “SECURE” (TWS) предназначены для защиты от несанкционированного доступа установленного в них сетевого телекоммуникационного, кроссового, пассивного и активного оборудования. Типичное использование шкафа - на чердаках, в подвалах и коммунальных зонах зданий.

. Настенные шкафы серии TWS являются универсальными и имеют размеры 600x540мм и 600x650мм (ширина/глубина).

Описание

Шкафы серии TWS представляют собой настенный вариант. Конструкция шкафов не разборная, все узлы выполнены из стали толщиной 2мм с дополнительными ребрами жесткости (усилителями), дверь двухслойная, утопленная вовнутрь, снабжена четырёхригельным замком повышенной секретности (в комплект входят 4 ключа).

Для установки оборудования 19" стандарта шкафы оснащаются двумя парами направляющих. Глубину установки оборудования на направляющих в шкафу можно изменять благодаря пазам в планках на основании и крыше

шкафа. Доступ к установленному оборудованию осуществляется с передней стороны шкафа.

На боковых стенках имеются по 4 кабельных ввода диаметром 36 мм. На левой боковой стенке с внутренней стороны, предусмотрено посадочное место под установку вентилятора размером 120x120x38 мм.

Шкаф закрепляется на стене в пяти точках через отверстия диаметром 12,5 мм. Для удобства переноски и монтажа предусмотрены быстросъемные ручки с резьбой М8.

Все токопроводящие элементы шкафов заземлены между собой шинами заземления желто-зеленого цвета сечением 4 мм.

Степень защиты шкафа IP 31.

Максимальная допустимая распределенная нагрузка на шкаф серии TWS составляет 150 кг.

Основные технические данные

Наименование	Этажность, U(1.75")	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Масса не более, кг
TWS-096054-M-GY	9	600	545	500	38
TWS-126054-M-GY	12			633	45
TWS-156054-M-GY	15			766	51
TWS-096065-M-GY	9		650	500	39
TWS-126065-M-GY	12			633	46
TWS-156065-M-GY	15			766	54

Цвет шкафа: GY – серый

Внимание! Под заказ возможна поставка шкафов с другой этажностью и цветом покрытия.

Технические характеристики

Сварной каркас - листовая сталь 2 мм

Усиленная стальная дверь - листовая сталь 2 мм

Направляющие - листовая сталь 1,5 мм

Покрытие - порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное, цвет RAL 7035 (светло-серый)

Базовый комплект поставки:

Шкафы поставляются потребителю в собранном виде, шкаф упакован в одну коробку.

1. Шкаф (с 4-мя установленными 19" направляющими) - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Ключи для замка - 4 шт.
4. Заглушки отверстия кабельного ввода - 8 шт.
5. Ручки для переноски - 2 шт.
6. Провода заземления - 5 шт.
7. Анкерный болт 12x60 с шайбой и гайкой - 5 шт.

Телекоммуникационные настенные антивандальные шкафы серии “PROTECTION” (TWN)



Область применения

Антивандальные шкафы серии PROTECTION предназначены для защиты установленного в них, сетевого, телекоммуникационного и кроссового оборудования от несанкционированного доступа и краж. Как правило, шкафы устанавливают в зонах без контроля доступа или с ограниченным контролем: в подъездах, на чердаках, в подвалах и других коммунальных зонах зданий.

Настенные шкафы серии TWN имеют размеры 600x300мм (ширина/глубина).

Описание

Шкафы выполнены в 19” стандарте. Оборудование в шкаф устанавливается вертикально, параллельно боковым стенкам. Конструкция не разборная - цельносварная. Все элементы шкафа выполнены из 2мм стали, а направляющие из 1,5мм стали. Дверь снабжена замком повышенной секретности, в комплект входят 4 ключа. Для установки оборудования шкаф снабжен 2 монтажными направляющими. Антикоррозионное и декоративное покрытие выполнено ударопрочной эпоксидно-порошковой краской светлого цвета (RAL 7035). Шкафы поставляются в собранном виде.

На боковых стенках имеются вентиляционные пазы и по одному отверстию кабельного ввода.

Класс защиты шкафов от внешних факторов IP21.

Максимальная допустимая распределенная нагрузка на шкаф серии TWN составляет 200 кг.

Основные технические данные

Наименование	Этажность, U(1.75")	Ширина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Масса не более, кг
TWN-066041-M-GY	6	600	300	415	22

Цвет шкафа: GY – серый

Внимание! Под заказ возможна поставка шкафов с другой этажностью и цветом покрытия.

Технические характеристики

Сварной каркас - листовая сталь 2 мм

Сдвижная дверь-крышка - листовая сталь 2 мм

Направляющие - листовая сталь 1,5 мм

Покрытие - порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное, цвет RAL 7035 (светло-серый)

Базовый комплект поставки:

Шкафы поставляются потребителю в собранном виде, шкаф упакован в одну коробку.

1. Шкаф (с 2-мя установленными 19" направляющими) - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Ключи для замка - 4 шт.

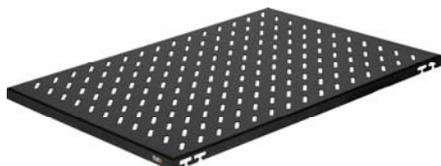
Список аксессуаров к шкафам “TWS”

Полки фронтальные



TLK-SHFR-200-BK	Полка 19" фронтальная 2U, глубиной 200мм, черная
TLK-SHFR-400-BK	Полка 19" фронтальная 2U, глубиной 400мм, черная

Полки стационарные



TLK-SHFS-300-BK	Полка стационарная, Ш463xГ300мм, для шкафа глубиной 500мм, черная
TLK-SHFS-400-BK	Полка стационарная, Ш463xГ400мм, для шкафа глубиной 600мм, черная

Вентиляторы:



TLK-VP3/BK	Полка вентиляторная 19" 1U, 260мм глубина, 3 вентилятора, без шнура питания, цвет черный.
TLK-VP3-T/BK	Вентиляторная полка 19", 1U, 3 вентилятора, с терморегулятором и датчиком, Г260мм, без шнура питания, черная

Выдвижные клавиатуры:



TLK-KB1-BK

TLK-RCKBSB-BK

TLK-KB1-BK	Полка под клавиатуру выдвижная 19", 1U, Ш432xГ300мм, черная.
TLK-RCKBSB-BK	Полка под клавиатуру откидывающаяся, 19", 1U, Ш479xГ211мм, черная.

Освещение:

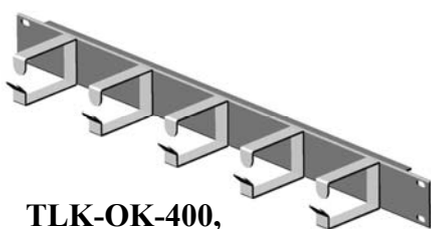


TLK-LAMP

TLK-LAMP01

TLK-LAMP	Блок освещения для 19" шкафов глубиной 600мм и стоек.
TLK-LAMP01	Блок освещения 19", 1U, Г35мм.

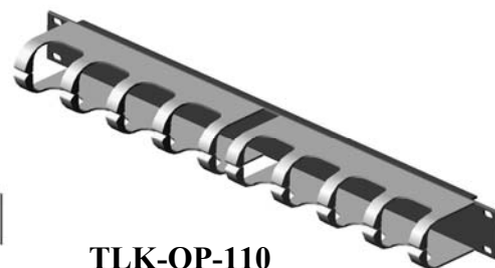
Кабельные организаторы:



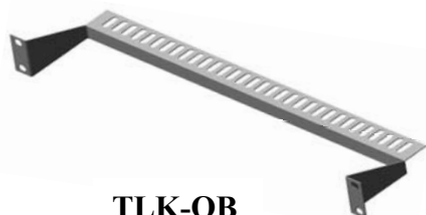
**TLK-OK-400,
TLK-OK-600,
TLK-OK-800**



TLK-OP-450



TLK-OP-110



TLK-OB



**TLK-OV-500,
TLK-OV-900**

TLK-OK-400	Органайзер металлический с кольцами, чёрный 19", 1U, глубина колец 40 мм (комплект - 2 шт.)
TLK-OK-600	Органайзер металлический с кольцами, чёрный 19", 1U, глубина колец 60 мм (комплект - 2 шт.)
TLK-OK-800	Органайзер металлический с кольцами, чёрный 19", 1U, глубина колец 80 мм (комплект - 2 шт.)
TLK-OP-450	Органайзер с пластиковыми кольцами, чёрный 19", 1U, (комплект - 2 шт.)
TLK-OP-110	Органайзер для 110 кроссов 19", 1U, белый.
TLK-OB	Органайзер для крепления кабеля сзади патч-панели 19", 1U.
TLK-OV-500	Кольцо для вертикальной разводки кабельных жгутов, 60x50мм, (упаковка – 2 шт.)
TLK-OV-900	Кольцо для вертикальной разводки кабельных жгутов, 60x90мм, (упаковка – 2 шт.)

Оптические кроссы:



TFB-RCL-1U



TFB-RMC-1U

TFB-RCL-1U	Оптический кросс 19", 1U до 24/48-ми оптических портов, неукомплектованный, 482x275x44мм.
TFB-RMC-1U	Оптический кросс 19", 1U до 24/48-ми оптических портов, выдвижной, с поворотной полкой, неукомплектованный, 482x245x44мм.

Другие аксессуары:



TLK-WT4



TLK-FPFP-50



TLK-RS08P2-BK



TLK-RS08MF1-BK



TLK-ERH-CU



PC-186



PC-189

TLK-WT4	Ножки для настенных шкафов TWC, уп-ка 4шт.
TLK-FPFP-50	Винт, шайба, гайка (упаковка 50 шт.)
TLK-RS08P2-BK	Блок электрических розеток 19" на 8 гнезд с фильтром, 16А, с шнуром питания с разъемом IEC320 C14, пластиковый корпус.
TLK-08MF1-BK	Блок электрических розеток 19", 8 гнезд, 16А, с фильтром и предохранителем, без шнура питания, железный корпус.
TLK-ERH-CU	Шина заземления медная 19", горизонтальная.
PC-186	Кабель питания, евровилка с заземлением, 6А, 1,8м.
PC-186-10	Кабель питания, евровилка с заземлением, 6А, 3м.
PC-189	Кабель питания, монитор-компьютер, 6А, 1,8м.
PC-189-10	Кабель питания, монитор-компьютер, 6А, 3м.
PC-18910A	Кабель питания, монитор-компьютер, 10А, 1,8м.

Хранение и транспортировка

Изделие может транспортироваться на любые расстояния:

1. Автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах;
2. Авиационным транспортом в герметизированных отсеках самолетов;
3. Водным транспортом в трюмах судов.

Изделие должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

Свидетельство о приемке

Изделие _____ заводской номер _____

Дата «__» _____ 200__ г.

Представитель ОТК
М.П.

Гарантия и гарантийные условия

Изготовитель гарантирует сохранение технических характеристик данного изделия в течение 12 месяцев при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Изготовитель не отвечает за ухудшение параметров изделия или за повреждения, вызванные Покупателем или другими лицами после доставки, или если повреждение было вызвано неизбежными событиями.

Гарантии не действуют в случае:

- нарушения правил транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных ТУ и руководством по эксплуатации;
- наличия механических повреждений;
- нарушения правил монтажа и обслуживания.

Гарантия предоставляется при наличии документа подтверждающего покупку изделия и предъявлении упаковочного листа на изделие.

При обнаружении каких-либо несоответствий в закупленной Вами продукции необходимо направить в наш адрес рекламацию. Для Вашего удобства, скачать бланк рекламации, а также получить дополнительную информацию о гарантийных условиях можно на сайте:

<http://www.tlk-rc.ru/claim/>

* Спецификация и физические параметры могут быть изменены в сторону улучшения характеристик изделия без уведомления

© TLK. Reliable Constructives

Web: www.tlk-rc.ru, e-mail: datarack@tlk-rc.ru

Произведено по заказу компании «ТАЙЛЕ» Москва, Россия, Алтуфьевское шоссе д. 41,

Тел/факс: +7 (495) 710-71-25.