

ШКАФЫ И СТОЙКИ

Шкафы и открытые стойки Hyperline

Компания Hyperline производит широкий спектр корпусной техники для размещения телекоммуникационного и электрического оборудования. Шкафы и стойки с логотипом Hyperline успешно используются в центрах обработки данных (ЦОД) и серверных помещениях по всему миру. Вся продукция стандартизирована и соответствует требованиям американских и европейских стандартов ANSI/TIA/EIA, IEC и EN.

Шкафы и стойки представлены самой широкой линейкой типоразмеров, что позволяет эффективно размещать оборудование как в небольших офисах, так и в крупных серверных комплексах.

19" напольные шкафы

Телекоммуникационные и серверные



Основой линейки корпусной техники Hyperline являются напольные 19" шкафы серий TTC и TSA, предназначенные для размещения сетевого оборудования в узлах коммутации сетей, машинных залах, кроссовых и серверных помещениях. Данные модели шкафов разрабатывались с учетом требований современных ЦОД.

В то время как серия универсальных телекоммуникационных шкафов TTC выполнена на основе двух рам из стального листа толщиной 1,2 мм, являясь экономичным и привлекательным решением для заказчиков, в серверных шкафах TSA используется каркас из экструдированного стального профиля 1,5 мм, обеспечивающего высокую нагрузочную способность и оптимальное монтажное пространство для тяжелого оборудования весом до 1500 кг.

19" открытые стойки



В качестве экономичного решения, а также для мест, где невозможно или нецелесообразно устанавливать шкафы, компания Hyperline разработала варианты 19-дюймовых открытых стоек ORV1 и ORK2A. Открытые стойки, являясь экономичной альтернативой шкафам, обеспечивают также удобный доступ к оборудованию. Для повышения допустимой нагрузки и мобильности двухрамные стойки можно устанавливать на основание с роликами.

Рекомендуются для помещений с минимальным пылеобразованием, хорошей вентиляцией и защитой от несанкционированного доступа.

19" и 10" настенные шкафы



Для настенного размещения сетевого оборудования и компонентов компания Hyperline производит 19" настенные шкафы серии TWM и TWFS, а также компактные 10" шкафы серии TDC. В зависимости от модели допустимая нагрузка составляет 45-60 килограмм.

Идеальное решение для небольших и средних сетей!



Электрические шкафы Напольные и настенные



Настенные электрические шкафы серии TECL

Для размещения электрического и электронного оборудования компания Hyperline производит шкафы с повышенной пыле- и влагозащитой, удовлетворяющие требованиям класса защиты IP 55/66. Данные шкафы разрабатывались с учетом требований к использованию электрических систем и систем автоматизации управления.

Электрические шкафы производятся в напольном и настенном исполнении. Диапазон ширины напольных шкафов серии TEFL составляет 600-1200 миллиметров, а серия настенных моделей TECL представлена в 30-ти типоразмерах: при этом самый компактный шкаф имеет ширину 20 сантиметров!



Напольные электрические шкафы серии TEFL

Аксессуары для шкафов и стоек



Благодаря большому выбору аксессуаров значительно упрощается оптимизация конструктивов заказчика под требования конкретных приложений. Так, в шкафу или стойке можно установить полки для оборудования, кабельные организаторы, осветительные панели, блоки розеток или же организовать дополнительную вентиляцию с учетом тепловыделения оборудования. Для повышения устойчивости и удобного ввода кабелей снизу шкаф можно установить на цоколь.

Большой выбор аксессуаров сделает вашу работу еще эффективнее!

