



Стойка монтажная двухрамная серии «DOUBLE» (TRD) является простым и экономичным решением для разнообразных проектов, требующих размещения различных видов оборудования в 19-дюймовом стандарте в соответствии с МЭК 297. Простая сборка, возможность регулирования по глубине и свободный доступ к оборудованию, делают стойку универсальным решением.

Стойка не выполняет функции ограничения доступа к оборудованию, поэтому рекомендуется устанавливать в закрытых помещениях с ограничением доступа персонала.

Стойка состоит из двух сборных рам, двух опор (основания) и цельной крыши. Выпускается два стандартных решения с максимальной глубиной 800 мм и 1000 мм. Монтажная глубина каждой стойки регулируется с шагом 75 и 100 мм и варьируется в диапазоне от 500 до 1000 мм и от 300 до 800 мм. Возможность изменения глубины стойки позволяет подобрать оптимальное расстояние полезной глубины для надёжной фиксации устанавливаемого оборудования.

Вертикальные направляющие имеют отверстия для прокладки и фиксации кабеля, а также маркировку юнитов, что существенно упрощает монтаж оборудования. Ввод кабеля может осуществляться через основание или крышу стойки, для этого в крыше имеются три кабельных ввода закрытых заглушками. Вместо заглушки опционально можно установить щёточный ввод.

Внутренняя ширина рамы, под установку оборудования, составляет 484 мм, это позволяет устанавливать в стойку широкий спектр коммуникационного и серверного оборудования.

Большая площадь опоры оснований позволяет установку стойки на фальшпол и её фиксацию к полу через отверстия в опорных кронштейнах анкерными болтами М8 (не входят в комплект поставки). Возможна установка стойки на регулируемые опоры и поворотные ролики одновременно (регулируемые опоры и ролики в базовый комплект поставки не входят). Ролики применяются для удобной транспортировки стойки до места установки перед монтажом оборудования.

Все металлические части стойки имеют заземляющие элементы и соединяются в единый контур проводами заземления (входят в базовый комплект поставки).

Таблица заказа

P/N	Высота, U	Ширина, мм	Глубина, мм	Расстояние между рамами, мм	Высота, мм	Объем в упаковке, Масса, кг м3	Цвет
TRD-246010-R-C24		600	1000	938-438	1196	0,22 32	Серый

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Глубина полезная, мм	1000/938
Тип покрытия шкафа	Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска
Максимально допустимая распределенная нагрузка	650 кг
Цвет покрытия	Светло-серый (RAL 7035)
Рамы	Листовая сталь 1,5 мм
Опоры	Листовая сталь 2,0 мм
Крыша	Листовая сталь 1,5 мм