

## NMC-RB110-200

Коммутационная панель 110 типа, 2U



Кроссы 110 типа применяются для разделки на них кабелей различных подсистем СКС. Основным преимуществом 110 кроссов является возможность коммутации каждой отдельно взятой пары, что обеспечивает высокую гибкость переконфигурации кабельной системы. Соединение и коммутация осуществляется при помощи коннекторов 110 типа или соответствующих патч-кордов.

В отличие от простых блоков, коммутационные панели предназначены для установки в 19" шкафы и стойки. Панель **NMC-RB110-100** предназначена для разделки кабелей общей емкостью до 100 пар, а панель **NMCRB110-200** – до 200-т пар.

Для повышения удобства работы со 110-ми панелями через каждые 5 пар на монтажные пазы нанесены метки. Панели также снабжены маркировочными этикетками со съемными прозрачными держателями.

Для заделки 110-х панелей, блоков и коннекторов рекомендуется использовать инструмент NMC-315DR для одновременной заделки нескольких пар (4-х или 5-ти, в зависимости от насадки). Он значительно облегчает и ускоряет работу.

## Таблица заказа

P/N	Кол-во пар	Высота	Индивидуальная упаковка		Транспортная упаковка		
			Габариты, мм	Масса, кг	Кол-во	Габариты, мм	Масса, кг
NMC-RB110-200	200	2U	510x80x110	1,1	10 шт.	515x400x230	12



## NMC-RB110-200

Коммутационная панель 110 типа, 2U

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Диапазоны температур, °С	Хранение от -40 до +70 °C. Монтаж от 0 до +50 °C. Эксплуатация от -10 до +60 °C
Гарантия	1 год
Количество портов	200
Высота, U	2
Материал пластика	Соответствует UL94V-0
Монтаж	Шкаф или стойка 19"
Материал несущей конструкции	Сталь 1,5 мм
Цвет	Белый с черным основанием
Упаковка	Индивидуальная – картонная коробка