

ШКАФЫ КВАРТИРНЫЕ И ПОДЪЕЗДНЫЕ (INDOOR)

ШКАФ КВАРТИРНЫЙ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ПУСТОЙ



Предназначен для размещения пассивного и активного сетевого оборудования, в том числе с беспроводным доступом.

Оболочка шкафа состоит из корпуса и внешнего лючка с накладной рамкой и перфорированной дверцей с замком, изготовленных из стали толщиной 1,0 мм. Накладная рамка имеет возможность регулировки по глубине. Дверца имеет перфорацию для охлаждения установленного внутри активного оборудования и прохождения радиосигнала от Wi-Fi-роутера.

Корпус шкафа с четырех сторон, а также на задней стенке имеет выламываемые кабельные вводы диаметром 36 мм.

В комплекте со шкафом поставляются 6 резиновых заглушек кабельного ввода. На каждой боковой стенке, а также на задней стенке корпуса выполнены отверстия диаметром 8,5 мм для крепления шкафа в стене на дюбелях. На задней стенке внутри шкафа имеются регулируемая по высоте и выдвижению полка для установки Wi-Fi-роутера (роутер в комплект не входит), монтажная панель, органайзер кабельный, кронштейн для разветвителя на 4 параллельных порта RJ-45 (разветвитель в комплект не входит). За полкой Wi-Fi-роутера на задней стенке имеется крепеж для установки RF-усилителя (RF-усилитель в комплект не входит). На боковой стенке и в дне корпуса установлены силовые розетки. На двери и корпусе расположены элементы контура заземления.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

НОМЕНКЛ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦВЕТ	ТИП ДВЕРИ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (КОРПУСА), ММ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (НАКЛАДНОЙ КРЫШКИ), ММ	МАССА, КГ
130411-01175	ШТ-НСс	RAL 9003	Перфорация	394x394x80	447x447x20	5,5
130411-01176	ШТ-НСс 2+1 патч-корд, делитель 1x2	RAL 9003	Перфорация	394x394x80	447x447x20	5,5
130411-01177	ШТ-НСс 3+2 патч-корда, делитель 1x3	RAL 9003	Перфорация	394x394x80	447x447x20	5,5
130411-01178	ШТ-НСс 4+3 патч-корда, делитель 1x4	RAL 9003	Перфорация	394x394x80	447x447x20	5,5

МАРКИРОВКА

ШТ-НСс





ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВВОДНОЙ КВАРТИРНЫЙ, ВСТРАИВАЕМЫЙ (СС + ЭОМ)



Предназначен для размещения электротехнического, пассивного и активного сетевого оборудования, в том числе с беспроводным доступом.

Шкаф представляет собой двухсекционный корпус с внешним лючком, состоящим из накладной рамки с двумя дверцами из стали толщиной 1,0 мм. Верхняя и нижняя секции корпуса соединяются между собой с помощью проставки. Верхняя дверца имеет перфорацию для охлаждения установленного внутри активного оборудования и прохождения радиосигнала от Wi-Fi-роутера. Нижняя дверца цельнометаллическая, обе дверцы оборудованы замками.

Шкаф с четырех сторон, а также на задней стенке имеет выламываемые кабельные вводы диаметром 36 мм. В комплекте со шкафом поставляются 6 резиновых заглушек кабельного ввода. На каждой боковой стенке, а также на задней стенке корпуса выполнены отверстия диаметром 8,5 мм для крепления шкафа в стене на дюбелях. На задней стенке внутри верхней секции шкафа имеются регулируемая по высоте и выдвинутому полка для установки Wi-Fi-роутера (роутер в комплект не входит), монтажная панель, настенная патч-панель на 12 портов с кронштейном, органайзер кабельный, кронштейн для разветвителя на 4 параллельных порта RJ-45 (разветвитель в комплект не входит). Накладная рамка с дверцами и замками имеет возможность регулировки по глубине и крепится в корпусе на гайках М4 с шайбами. За полкой Wi-Fi-роутера на задней стенке имеется крепеж для установки RF-усилителя (RF-усилитель в комплект не входит). На боковой стенке и в дне верхней секции корпуса установлены силовые розетки. На двери и корпусе расположены элементы контура заземления. Система заземления шкафа обеспечивает надежное заземление всех составных частей шкафа и соответствует требованиям главы 17 ПУЭ 2002 изд. 7.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

НОМЕНКЛ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦВЕТ	ТИП ДВЕРИ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (КОРПУСА), ММ	ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (НАКЛАДНОЙ КРЫШКИ), ММ	МАССА, КГ
130411-01401	ШРВ-К-1 комната	RAL 9003	Перфорация/Металл	841x394x80	893x446x20	12,3
130411-01402	ШРВ-К пустой	RAL 9003	Перфорация/Металл	841x394x80	893x446x20	12,3
130411-01462	ШРВ-К-2 комнаты	RAL 9003	Перфорация/Металл	841x394x80	893x446x20	12,3
130411-01463	ШРВ-К-3 комнаты	RAL 9003	Перфорация/Металл	841x394x80	893x446x20	12,3

МАРКИРОВКА

ШРВ-К

