

Раздел 4. Телекоммуникационные шкафы и стойки

4.13. Шкаф оптический настенный антивандальный ШОР

предназначены для осуществления коммутации оконечного оборудования систем передачи информации и магистральной волоконно-оптической линии связи в сетях FTTH

Технические данные и особенности

Шкафы серии ШОР изготовлены из листовой стали и имеет полимерное покрытие цвета RAL 7032. Класс защиты IP54. Температура эксплуатации: -30°C до 60°C.

Оснащены замком, обеспечивающим высокую секретность и надежную защиту от несанкционированного вскрытия.

Унифицированное крепление и посадочные места под сплиттеры.

Монтаж и коммутация оптических абонентских волокон осуществляется на кассетах, выполненных в виде листов книги, что обеспечивает простую и быструю инсталляцию/обслуживание.

Возможность выноса абонентских кассет, для работы вне шкафа, на длину до 1,5 м.

Наличие парковки неиспользуемых пигтейлов.

Карман для хранения журналов переключений.



ШОР-32

	ШОР-32
Кол-во оптических абонентских портов (SC/APC)	32
Кол-во оптических сплиттеров	1
Кол-во кабельных вводов	12
Максимальный диаметр вводимого кабеля, мм	20
Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	380 x 430 x 160