



## Универсальный сплиттерный модуль на 8 абонентов LIGHT PON УСМ 1x8 SC/APC

KSC-USM-8

## Описание

Предназначен для распределения оптического сигнала в пассивных оптических сетях (PON).

Содержит планарный разветвитель (PLC), что позволяет использовать непрерывный диапазон длин волн от 1260 нм до 1650 нм и обеспечивает наилучшие эксплуатационные характеристики.

Конструктивное исполнение - модули с выходными адаптерными портами и входным пигтейлом.

Тип оптических соединителей - SC/APC.

## Общие

Тип делителя 1х8

Тип волокна G.657.A1

Тип коннектора/полировка SC/APC

Длина волны, нм 1260....1650

Коэффициент направленности, дБ ≥ 55

Потери при обратных отражениях, дБ ≥ 60

Габаритные размеры,мм 80х90х22

BEC, ΚΓ 0,1

Разветвитель модульный PLC 1x4 SC/APC - 1шт

Винт М4х12 - 1шт

Комплект поставки Винт M4x25 - 1шт Шайба - 1шт

Паспорт - 1шт