



Универсальный сплиттерный модуль на 8 абонентов LIGHT PON UCM 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	1x8
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	80x90x22
ВЕС, КГ	0,1
Комплект поставки	Разветвитель модульный PLC 1x4 SC/APC - 1шт Винт М4х12 - 1шт Винт М4х25 - 1шт Шайба - 1шт Паспорт - 1шт