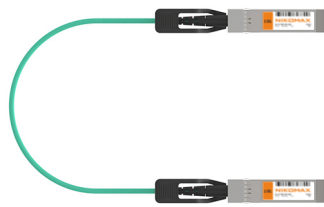


GL-CC-SFP-070-AOC

АОС кабель NIKOMAX SFP+, 10 Гбит/с, 850 нм, 7 метр



Активная кабельная сборка NIKOMAX GL-CC-SFP-070-AOC - это высокопроизводительное решение, с низким энергопотреблением и большим расстоянием работы, чем пассивные сборки.

GL-CC-SFP-070-AOC - представляет собой многомодовый кабель с жестко закрепленными трансиверами форм-фактора SFP+ на обоих концах, используется для организации каналов связи по протоколу 10GigabitEthernet, номинальная скорость передачи данных составляет 10 Гбит/с. Поддерживает функцию цифровой диагностики DDM.

GL-CC-SFP-070-AOC

AOC кабель NIKOMAX SFP+, 10 Гбит/с, 850 нм, 7 метр

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Форм-фактор	SFP+
Тип излучателя	VCSEL
Расстояние передачи данных, м	7
Скорость передачи данных, Гбит/с	10
Рабочая длина волны, нм	850
Стандарт Ethernet	10GBase-SR
Питание	3,3
Температура, °C	Эксплуатация от 0 до +70
Влажность, %	0 - 85 (отсутствие конденсата)
Гарантия	3 года