



DAC кабель NIKOMAX SFP+, 10 Гбит/с, 0.5 м, Passive

DAC кабель SFP+ GL-CC-SFP-005 - продукт бренда NIKOMAX, предназначенный для подключения коммутаторов в пределах стойки или серверной.

GL-CC-SFP-005 представляет собой твинаксиальный кабель оконеченный с обоих концов электрическими разъемами трансиверов форм-факторов SFP+. Используется для передачи данных на высокоскоростных сетях до 10 Гбит/с. Дальность действия модели достигает 0.5 м. Конструкция DAC кабеля позволяет производить «горячую» замену - замена или добавление нового DAC кабеля может быть произведена во время работы коммутатора без отключения локальной сети.

DAC кабель выполнен в прочном металлическом корпусе, что позволяет увеличить срок службы, уменьшить электромагнитные помехи, а также защитит от внешних воздействий. DAC кабель SFP+ GL-CC-SFP-005 станет отличным решением, чтобы обеспечить стабильное высокоскоростное соединение с помощью коммутатора доступа агрегации и ядра сети, маршрутизатора или роутера. Идеальный выбор для серверной или дата-центра.

DAC кабель NIKOMAX SFP+, 10 Гбит/с, 0.5 м, Passive

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Форм-фактор | SFP+ |
| Расстояние передачи данных, м | 0,5 |
| Скорость передачи данных, Гбит/с | 10 |
| Питание, В | 3,3 |
| Температура, °C | Эксплуатация от 0 до +85 |
| Влажность, % | 5 - 90 (отсутствие конденсата) |
| Гарантия | 1 год |