



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

DAC кабель SFP+ GL-CC-SFP-005 - продукт бренда GIGALINK, 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.

## GL-CC-SFP-005

DAC кабель GIGALINK 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, °С	Эксплуатация от 0 до +85
Влажность, %	5 - 90 (отсутствие конденсата)
Гарантия	1 год