

## GL-CC-SFP-xxx

Кабель соединительный GigaLink  
SFP+ to SFP+, 10 Gb/s,  
одножильный SCC

- ✓ Изготовлен из высококачественных материалов
- ✓ Низкое энергопотребление

Активный патч-корд GigaLink поможет вам без лишних затрат соединить два 10G порта в одной стойке. Ведь он обойдется в несколько раз дешевле связки из пары модулей и оптического патч-корда, что позволит значительно сэкономить на стоимости, не снижая качество сети. При этом **GL-CC-SFP-xxx** менее требователен к условиям эксплуатации. Активный патч-корд изготавливается из высококачественных материалов и обладает пониженным энергопотреблением. Все эти бесспорные плюсы поддерживаются демократичной ценой, что позволяет сократить расходы на организацию 10G каналов в разы.



GL-CC-SFP-xxx

### Краткое описание:

Скорость до 10 Гбит/с

### Применение:

10 Gigabit Ethernet

Fibre Channel: 8x, 10x

### Базовая комплектация:

Кабель соединительный

1 шт.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Артикул	GL-CC-SFP-010	GL-CC-SFP-030	GL-CC-SFP-050	GL-CC-SFP-070
Расстояние передачи данных, (м)	1	3	5	7
Скорость передачи данных, (Гбит/с)	10			
Интерфейс	SFP+			
Диапазон температур, (°C)	Хранение от -40 до +85. Эксплуатация от 0 до +70			
Допустимая влажность, (%)	5 - 90 (отсутствие конденсата)			
Питание, (В)	3,3			
Упаковка	Индивидуальная - полиэтиленовый пакет			
Гарантия	1 год			

## ТАБЛИЦА ЗАКАЗА

Артикул	Интерфейс	Скорость передачи данных, (Гбит/с)	Длина, (м)	Индивидуальная упаковка		Транспортная коробка
				Габариты, мм	Масса, кг	Габариты, мм
GL-CC-SFP-010	SFP+	10	1	190x300x10		
GL-CC-SFP-030	SFP+	10	3	240x300x15		
GL-CC-SFP-050	SFP+	10	5	400x300x30		
GL-CC-SFP-070	SFP+	10	7	400x300x30		