

Промышленные (Industrial) SFP модули

155 Mbps / 1.25 Gbps

SFP модуль (Small Form-factor Pluggable) - сменный, компактный трансивер, устанавливаемый в различное сетевое оборудование. Предназначены для применения в волоконно-оптических системах передачи информации, оптических мультиплексорах, SDH - оборудовании, коммутаторах. Оптические SFP модули могут работать как по одному, так и по двум волокнам на скоростях от 155 Mbps до 10 Gbps. Основные преимущества при использовании SFP модулей: гибкость, компактность, надежность, возможность горячей замены, индустриальная совместимость.

Промышленные (Industrial) SFP модули, в отличие от обычных, предназначены для работы в широком диапазоне рабочих температур от -40 до +85°C и применяются совместно с промышленными коммутаторами и медиаконвертерами.



Информация для заказа

Код заказа	Артикул	Wavelength (nm)	TX Power (dBm)	RX Sens. (dBm)	- I (Industrial) -40 ~ +85°C	Distance (km)
155 Mbps двухволоконные [dual fiber] LC						
SF-MM2-I	NM3115-02-I	1310	-12 to -19	-30	MM, LC	2 (50/125µm)
SF-S01-I	NI3115-10-I	1310	-8 to -15	-31	SM, LC	10
155 Mbps одноволоконные [single fiber/ Bi-Di/ WDM] LC / SC						
SF-W0M/A-I	NC3115-M2-I	Tx-1310/ Rx-1550	-8 to -15	-30	MM, SC	2 (50/125µm) многомод
SF-W0M/B-I	NC5515-M2-I	Tx-1550/ Rx-1310	-8 to -15	-30	MM, SC	2 (50/125µm) многомод
SF-W02/A-I	NC3115-20-I	Tx-1310/ Rx-1550	-8 to -14	-34	SM, SC	20 одномод
SF-W02/B-I	NC5515-20-I	Tx-1550/ Rx-1310	-8 to -14	-34	SM, SC	20 одномод
1.25 Gbps двухволоконные [dual fiber] LC						
SFG-MM2-I	NM3112-02-I	1310	-10 to -14	-22	MM, LC	2 (50/125µm)
SFG-L01-I	NI3112-10-I	1310	-3 to -9	-20	SM, LC	10
1.25 Gbps одноволоконные [single fiber/ Bi-Di/ WDM] LC / SC						
SFG-W0M/A-I	NC3112-M5-I	Tx-1310/ Rx-1550	-4 to -10	-17	MM, SC	0,5 (50/125µm)
SFG-W0M/B-I	NC5512-M5-I	Tx-1550/ Rx-1310	-4 to -10	-17	MM, SC	0,5 (50/125µm)
SFG-WL3/A-I	NC3112-03-I	Tx-1310/ Rx-1550	-3 to -10	-17	SM, SC	3
SFG-WL3/B-I	NC5512-03-I	Tx-1550/ Rx-1310	-3 to -10	-17	SM, SC	3
SFG-W02/A-I	NC3112-20-I	Tx-1310/ Rx-1550	-2 to -8	-22	SM, SC	20
SFG-W02/B-I	NC5512-20-I	Tx-1550/ Rx-1310	-2 to -8	-22	SM, SC	20

- Гарантийный срок на промышленные SFP модули - 36 месяцев со дня отгрузки потребителю
- Одноволоконные (Single Fiber, Bi-Di, WDM) модули могут иметь оптический разъем типа SC или LC
- Двухволоконные (Dual Fiber SFP) модули обычно имеют оптический разъем типа LC
- SFP модули могут быть с поддержкой функции цифровой диагностики DMI (Diagnostic monitoring interface). Для этого к названию модели добавляется индекс - D : (SFG-W16-D)
- SFP модули могут быть заказаны с расширенным температурным диапазоном (от - 40°C). Для этого к названию модели добавляется индекс - I (Industrial) : (SFG-W16-D-I)

