

ML-SFP-15-2,5L40 DDMI	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), 1550нм, 40км, DDMI, SM
ML-SFP-15-2,5L80 DDMI	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), 1550нм, 80км, DDMI, SM
ML-SFP-15-2,5L120 DDMI	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), 1550нм, 120км, DDMI, SM
MLink-SFP CWDM	Стандартные CWDM SFP 2,5 Гбит/с
ML-CSFP-2,5-L60 (1270-1450)	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), в диапазоне 1270нм-1450нм, 60км, LC, SM, оптический бюджет 18 дБ.
ML-CSFP-2,5-L60 (1470-1610)	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), в диапазоне 1470нм-1610нм, 60км, LC, SM, оптический бюджет 18 дБ.
ML-CSFP-2,5-L80 (1270-1450)	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), в диапазоне 1270нм-1450нм, 80км, LC, SM, оптический бюджет 28 дБ.
ML-CSFP-2,5-L80 (1470-1610)	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), в диапазоне 1470нм-1610нм, 80км, LC, SM, оптический бюджет 28 дБ.
MLink-SFP +	SFP+ 10 Гбит/с
ML-SFP+-10G-L0.3	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 850нм, 300м, LC, MM
ML-SFP+-10G-L2	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 2 км, LC, SM
ML-SFP+-10G-L10	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 10км, LC, SM
ML-SFP+-10G-L20	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 20 км, LC, SM
ML-SFP+-10G-L40	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1550нм, 40 км, LC, SM
ML-SFP+-10G-L60	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 60 км, LC, SM
ML-SFP+-10G-L80	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1550нм, 80 км, LC, SM
MLink-SFP+ WDM	Одноволоконные SFP+ 10 Гбит/с
ML-SFP+-10G-L20A (1270/1330)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1270нм Tx/1330нм Rx., 20км
ML-SFP+-10G-L20B (1330/1270)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1330нм Tx/1270нм Rx., 20км
ML-SFP+-10G-L40A (1270/1330)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1270нм Tx/1330нм Rx., 40км
ML-SFP+-10G-L40B (1330/1270)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1330нм Tx/1270нм Rx., 40км
ML-SFP+-10G-L60A (1270/1330)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1270нм Tx/1330нм Rx., 60км
ML-SFP+-10G-L60B (1330/1270)	Оптический SFP+ приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1330нм Tx/1270нм Rx., 60км
MLink-XFP	XFP 10 Гбит/с
ML-XFP-10G-L0.3	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 850нм, 300м, LC, MM
ML-XFP-10G-L02	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 2 км, LC, SM
ML-XFP-10G-L10	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 10км, LC, SM
ML-XFP-10G-L20	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1310нм, 20 км, LC, SM
ML-XFP-10G-L40	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1550нм, 40 км, LC, SM
ML-XFP-10G-L80	Оптический XFP приемопередатчик 10 Gigabit Ethernet (до 10 Гбит/с), 1550нм, 40 км, LC, SM
MLink-CWDM-SFP	CWDM SFP оптические приемопередатчику Gigabit Ethernet (до 1,25 Гбит/с)
ML-CSFP-1,25L40 (1270-1450нм)	Оптический SFP-приемопередатчик Gigabit Ethernet (до 1,25 Гбит/с), 40 км, LC, 1270~1450 нм
ML-CSFP-1,25L40 (1450-1610нм)	Оптический SFP-приемопередатчик Gigabit Ethernet (до 1,25 Гбит/с), 40 км, LC, 1470~1610 нм
ML-CSFP-1,25L80 (1270-1450нм) DDMI	Оптический SFP-приемопередатчик Gigabit Ethernet (до 1,25 Гбит/с), 80 км, LC, 1270~1450 нм
ML-CSFP-1,25L80 (1450-1610нм) DDMI	Оптический SFP-приемопередатчик Gigabit Ethernet (до 1,25 Гбит/с), 80 км, LC, 1470~1610 нм
MLink-DWDM-SFP	DWDM SFP оптические приемопередатчику Gigabit Ethernet (до 2,5 Гбит/с)
ML-DSFP-2,5L120 (1530-1565нм)	Оптический SFP приемопередатчик STM-16 (до 2,5 Гбит/с), 1530-1565нм, 120км, DDMI, SM
MLink-SFP	Электрические SFP 1 Гбит/с
ML-SFP-G-TET	Приемопередатчик, 1*Gigabit Ethernet, электрический (1000)
ML-SFP-G-T	Приемопередатчик, 1*Gigabit Ethernet, электрический (10/100/1000)
MLink-FM	Медиа конвертер
ML-FM-10/100/1000-1310/1550	Медиа конвертер 100Base-TX - 100Base-FX с БП на 220В на АРМы пользователей.
Оптические патч-корды	Одномодовые 9/125мкм
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-1.5	Патч-корд дуплекс (1,5 м), LC, SM.
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-5	Патч-корд дуплекс (5 м), LC, SM.
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-10	Патч-корд дуплекс (10 м), LC, SM.
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-15	Патч-корд дуплекс (15 м), LC, SM.
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-20	Патч-корд дуплекс (20 м), LC, SM.
ML-2SM-3.0-LC/UPC-LC/UPC-30	Патч-корд дуплекс (30 м), LC, SM.
Аттенюаторы	
ML-ATS-LC-MF-05	Аттенюатор (LC, SM, Male-Female, 5дБ)
ML-ATS-LC-MF-10	Аттенюатор (LC, SM, Male-Female, 10дБ)
ML-ATS-SC-MF-05	Аттенюатор (SC, SM, Male-Female, 5дБ)
ML-ATS-SC-MF-10	Аттенюатор (SC, SM, Male-Female, 10дБ)
ML-ATS-FC-MF-05	Аттенюатор (FC, SM, Male-Female, 5дБ)
ML-ATS-FC-MF-10	Аттенюатор (FC, SM, Male-Female, 10дБ)