

Наименование	Описание	Децимальный номер
<b>ML-IPSW4100 Управляемые промышленные коммутаторы L2 на дин рейку</b>		
ML-IPSW4100D-BW8080	Управляемый промышленный коммутатор L2: 8x100/1000BaseX SFP, 8x10/100/1000 BaseT; 1 порт управления CLI; IP40; рабочая температура от -40°C до +75°C; двойные изолированные входы питания 18-60 В постоянного тока	МЦРБ.465277.170
ML-IPSW4100D-C12W4080	Управляемый промышленный коммутатор L2+: 4x1000BaseX SFP, 8x10/100/1000 BaseT; 1 порт управления CLI; IP40; рабочая температура от -40°C до +75°C; наработка на отказ более 400 тыс. часов; двойные входы питания 18-60 В постоянного тока.	МЦРБ.465277.136
ML-IPSW4100D-C12H4080	Управляемый промышленный коммутатор L2+: 4x1000BaseX SFP, 8x10/100/1000 BaseT; 1 порт управления CLI; IP40; рабочая температура от -40°C до +75°C; наработка на отказ более 400 тыс. часов; один вход 110/220 В переменного/ постоянного тока.	МЦРБ.465277.137
ML-IPSW4100D-C12F4080P	Управляемый промышленный коммутатор L2+: 4x1000BaseX SFP, 8x 802.3 af/at PoE 10/100/1000BaseT; 1 порт управления CLI; IP30; рабочая температура от -40°C до +75°C; наработка на отказ свыше 400 тыс. часов; двойные входы питания 48-60 В постоянного тока.	МЦРБ.465277.135
<b>ML-IPSW4000 Управляемые промышленные коммутаторы L2 в стойку</b>		
ML-IPSW4000-TP36FF4X16G24P	Управляемый промышленный коммутатор L2: 8x802.3af/at/bt PoE/PoE+/PoE++ 100/1000 BaseT, 12x802.3af/at PoE/PoE+100/1000BaseT Ports, 4x802.3af/at PoE/PoE+ 100/1000 Base(X/T) COMBO, 8x100/1000BaseX SFP Ports, 4x100/1000/2500/10000 BaseX SFP, 1 порт управления Ethernet и последовательный порт CLI управления, 1 порт реле аварийной сигнализации (250VAC/125VDC 2A@250VAC/2A@30VDC), 1 SD слот, 1 кнопка RST, класс защиты IP40, рабочая температура от -40°C до +85°C, двойные входы питания 44-57В постоянного тока	МЦРБ.465277.167
ML-IPSW4000-TA11T20G24GT	Управляемый промышленный коммутатор L2: 20x100/1000BaseT Ports, 4x100/1000 Base(X/T) COMBO, 4x100/1000/2500BaseX SFP; 1 порт управления Ethernet и последовательный порт CLI управления; 1 порт реле аварийной сигнализации (250VAC/125VDC, 2A@250VAC/2A@30VDC); 1 SD слот; 1 кнопка RST; IP40; рабочая температура от -40°C до +85°C; двойные изолированные входы питания 110-240 В переменного тока(50-60 Гц) и 110-250 В постоянного тока.	МЦРБ.465277.168
ML-IPSW4000-PA22ACC	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.155
ML-IPSW4000-PA22AGG	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 SFP, 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.156
ML-IPSW4000-PA22ARR POE	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 PoE+ (RJ-45), 4 порта SFP 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.157
ML-IPSW4000-PA11ACC	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.158
ML-IPSW4000-PA11AGG	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 SFP, 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.159
ML-IPSW4000-PA11ARR POE	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 PoE+ (RJ-45), 4 порта SFP 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.160
ML-IPSW4000-PA12E	Управляемый промышленный коммутатор L2: 4 1000 SFP, 8 10/100/1000 (RJ-45), IP40, 2 силовых модуля 100-240 В переменного тока 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до + 85 °C.	МЦРБ.465277.161
ML-IPSW4000-PA12ABB	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 10/100 (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до + 85 °C.	МЦРБ.465277.162
ML-IPSW4000-PA12ARR POE	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 100/1000 PoE+ (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, Независимый вход питания PoE (44-57 В постоянного тока), IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до + 85 °C.	МЦРБ.465277.163
ML-IPSW4000-PA12ATT POE	Управляемый промышленный коммутатор L2: 24 10/100 PoE+ (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, Независимый вход питания PoE (44-57 В постоянного тока), IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до + 85 °C.	МЦРБ.465277.164
<b>ML-IPSW4000 Управляемые промышленные коммутаторы L3 в стойку</b>		
ML-IPSW4000-TB11T20G24GT	Управляемый промышленный коммутатор L3: 16x100/1000BaseT, 8x100/1000 Base(X/T) COMBO, 4x1000/2500 BaseX SFP; 1 порт управления Ethernet и последовательный порт CLI управления; 1 порт реле аварийной сигнализации (250VAC/125VDC, 2A@250VAC/2A@30VDC); 1 SD слот; 1 кнопка RST; IP40; рабочая температура от -40°C до +85°C.; двойные входы питания 100-240В переменного тока	МЦРБ.465277.203
ML-IPSW4000-PB11AGG	Управляемый промышленный коммутатор L3: 24 100/1000 SFP, 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.200
ML-IPSW4000-PB22AGG	Управляемый промышленный коммутатор L3: 24 100/1000 SFP, 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °C до +85 °C	МЦРБ.465277.201

ML-IPSW4000-PB12ACC	Управляемый промышленный коммутатор L3: 24 100/1000 (RJ-45), 4 100/1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания 100-240 В переменного тока 18-60 В постоянного тока, рабочая температура от -40 °С до + 85 °С.	МЦРБ.465277.202
ML-IPSW4000-PB12AEE	Шасси промышленного коммутатора: L3 - уровень , 1*консольный порт (RJ-45), 1*тревожный выход, рабочий диапазон температур 40°~85, MTBF > 800 000 часов; IP40; EMS: IEC (EN )61000-4, Class 4; FCC, UL61010 certification; блок питания 100-240В; блок питания с резервированием по входу 18-60В	МЦРБ.465277.204
<b>ML-IPSW2500/2900 Управляемые коммутаторы L2/L2+, 19", 1U</b>		
ML-IPSW2510	Коммутатор Ethernet L2: 8x100/1000(RJ45), 2x1000 (SFP), консоль, питание AC	МЦРБ.465237.141
ML-IPSW2512	Коммутатор Ethernet L2: 8x100/1000(RJ45), 4x1000 (SFP), консоль, питание AC	МЦРБ.465237.143
ML-IPSW2528	Коммутатор Ethernet L2: 24x100/1000 (RJ45), 4x1000 (SFP), консоль, питание AC	МЦРБ.465237.156
ML-IPSW2928	Коммутатор Ethernet L2: 20x100/1000 (RJ45), 4xCombo 100/1000 (RJ45/SFP), 4x10GE (SFP+), консоль (mini-USB), питание AC 220В	МЦРБ.465237.147
ML-IPSW2928F	Коммутатор Ethernet L2+: 16x100/1000 (SFP), 8xCombo 100/1000 (RJ45/SFP), 4x10G (SFP+), 1*консоль (mini-USB), питание AC 220В	МЦРБ.465237.149
ML-IPSW2952	Коммутатор Ethernet L2+: 48x100/1000 (RJ45), 4x10GE (SFP +), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.153
ML-IPSW2954	Коммутатор Ethernet L2+: 48x100/1000 (RJ45), 6x10GE (SFP+), консоль (mini-USB), питание AC 220В	МЦРБ.465237.158
<b>ML-IPSW3700 Управляемые коммутаторы L3, 19", 1U, возможность установки двух модулей питания на салазках (Hot Swap)</b>		
ML-IPSW3730	Коммутатор Ethernet L3: 32x100/1000 (RJ45), 6x1GE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания ML-IPSW-PWR3700-HS (hot swap)	МЦРБ.465237.167
ML-IPSW3738F	Коммутатор Ethernet L3: 24x100/1000 (SFP), 8x100/1000 (RJ45), 6x1GE/10GE (SFP+), консоль(RJ45), два слота для установки модулей питания ML-IPSW-PWR3700-HS (hot swap)	МЦРБ.465237.168
ML-IPSW3740F	Коммутатор Ethernet L3: 24x100/1000 (SFP), 8x100/1000 (RJ45), 8x1GE/10GE (SFP+), консоль(mini-USB), два слота для установки модулей питания ML-IPSW-PWR3700-HS (hot swap)	МЦРБ.465237.162
ML-IPSW3754	Коммутатор Ethernet L3: 48x100/1000 (RJ45), 6x1GE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания ML-IPSW-PWR3700-HS (hot swap)	МЦРБ.465237.169
ML-IPSW3754M	Коммутатор Ethernet L3: 24x100/1000 (RJ45), 24x100/1000 (SFP), 6x1GE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания ML-IPSW-PWR3700-HS (hot swap)	МЦРБ.465237.170
ML-IPSW3756F	Коммутатор Ethernet L3: 48x100/1000 (SFP), 4xCombo 100/1000 (RJ45/SFP),	МЦРБ.465237.165
<b>Блоки питания быстрой замены (Hot Swap)</b>		
ML-IPSW-PWR3700-HS-AC	Блок питания AC hot-swap (на салазках) для коммутаторов: 3740, 3740F, 3756,	МЦРБ.469356.183
ML-IPSW-PWR3700-HS-DC	Блок питания DC hot-swap (на салазках) для коммутаторов: 3740, 3740F, 3756,	МЦРБ.469356.184
<b>ML-IPSW5800 Коммутатор уровня L3+</b>		
ML-IPSW5828	Коммутатор Ethernet L3+: 24xGE/10GE (SFP+) с автоадаптацией, 4x100/40GE (QSFP/QSFP28), консоль, 1x1000 (RJ45) для внешнего управления, 1xUSB2.0, каждый порт 100/40GE можно расширить до 4 портов 10GE; 2 слота питания, 2 модуля питания AC; 4 слота вентиляторов с 4 вентиляторами охлаждения	МЦРБ.465237.171
ML-IPSW5828-DC	Коммутатор Ethernet L3+: 24xGE/10GE (SFP+) с автоадаптацией, 4x100/40GE (QSFP/QSFP28), консоль, 1x1000 (RJ45) для внешнего управления, 1xUSB2.0, каждый порт 100/40GE можно расширить до 4 портов 10GE; 2 слота питания, 2 модуля питания DC; 4 слота вентиляторов с 4 вентиляторами охлаждения	МЦРБ.465237.172
ML-IPSW5864H	Коммутатор Ethernet L3+: 48xGE/10GE (SFP+) с автоадаптацией, 2x40GE (QSFP), 4x100GE (QSFP28), консоль, 1x1000 (RJ45) для внешнего управления, каждый порт 40GE можно расширить до 4 портов 10GE; 2 слота питания; 2 модуля питания AC; 4 слота вентиляторов с 4-мя вентиляторами охлаждения	МЦРБ.465237.175
<b>ML-IPSW2200/2500/2900 Управляемые коммутаторы L2/L2+ с PoE</b>		
ML-IPSW2510 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2: 8x100/1000 (PoE), 2x1000 (SFP), консоль,	МЦРБ.465237.142
ML-IPSW2520 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2: 16x100/1000 (PoE), 2x1000 (SFP), консоль,	МЦРБ.465237.144
ML-IPSW2528 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2: 24x100/1000 (PoE), 4x1000 (SFP), консоль,	МЦРБ.465237.145
ML-IPSW2928 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2+: 24x1000 (PoE), 4x10GE (SFP), консоль, 400Вт, модуль питания AC	МЦРБ.465237.148
ML-IPSW2954 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2+: с 48x1000 (PoE), 6x10GE SFP, консоль, модуль питания AC, мощность PoE AC - 370 Вт, мощность PoE DC - 740 Вт	МЦРБ.465237.160
<b>ML-IPSW3700 Управляемые коммутаторы L3 с PoE</b>		
ML-IPSW3754 PoE	Коммутатор Ethernet L3: 48x1000 (PoE), 6x10GE (SFP), консоль (mini-USB), 2 слота для модулей питания.	МЦРБ.465237.176
<b>Блоки питания PoE Hot-Swap для коммутаторов MLink-IPSW-3756 PoE</b>		
ML-IPSW-PoE-500	Модуль питания AC для коммутаторов серии ML-IPSW-3756 500Вт (380Вт PoE)	МЦРБ.469356.182
<b>ML-IPSW8503</b>		
ML-IPSW8503	Шасси коммутатора 4U в составе: модуль вентиляторов, 3 слота для модулей питания, 2 слота для модулей управления (один может использоваться как сервисный), один сервисный слот	МЦРБ.468119.400
ML-IPSW85-PA350	Модуль питания AC для шасси ML-IPSW8503 350Вт	МЦРБ.469356.300
ML-IPSW85-PD350	Модуль питания DC для шасси ML-IPSW8503 350Вт	МЦРБ.469356.301
ML-IPSW8503-MSU-24GS	Модуль управления 24xGE(SFP)+8x10GE(SFP+)	МЦРБ.468119.411
ML-IPSW8503-MSU-24GT	Модуль управления 24xGE(RJ45)+8x10GE(SFP+)	МЦРБ.468119.412
<b>ML-IPSW8506/8510</b>		
ML-IPSW8506	Шасси коммутатора 9U в составе: модуль вентиляторов, 3 слота для модулей питания, 2 слота для модулей управления, 4 сервисных слота	МЦРБ.468119.413
ML-IPSW8510	Шасси коммутатора 12U в составе: модуль вентиляторов, 3 слота для модулей питания, 2 слота для модулей управления, 8 сервисных слотов	МЦРБ.468119.414

ML-IPSW85-PA550	Модуль питания AC для шасси ML-IPSW8506/8510 550Вт (поддерживает до 6-и полностью нагруженных плат)	МЦРБ.469356.303
ML-IPSW85-PD550	Модуль питания AC для шасси ML-IPSW8506/8510 550Вт (поддерживает до 6-и полностью нагруженных плат)	МЦРБ.469356.304
ML-IPSW85-MSU-I	Модуль управления для ML-IPSW8506/8510 тип 1	МЦРБ.468119.415
ML-IPSW85-MSU-II	Модуль управления для ML-IPSW8506/8510 тип 2	МЦРБ.468119.416
ML-IPSW85-24GS8TS	Сервисный модуль 24xGE(SFP)+8x10GE(SFP+)	МЦРБ.468119.417
ML-IPSW85-24GT8TS	Сервисный модуль 24xGE(RJ45)+8x10GE(SFP+)	МЦРБ.468119.418
ML-IPSW85-24GS24GT	Сервисный модуль 24xGE(SFP)+24xGE(RJ45)	МЦРБ.468119.419
ML-IPSW85-48GT	Сервисный модуль 48xGE(RJ45)	МЦРБ.468119.420
ML-IPSW85-48GS	Сервисный модуль 48xGE(SFP)	МЦРБ.468119.421
ML-IPSW85-16TS	Сервисный модуль 12x10GE(SFP+)	МЦРБ.468119.422
ML-IPSW85-4QS	Сервисный модуль 4x40GE(QSFP)	МЦРБ.468119.423
<b>ML-IPSW9500 Коммутаторы ядра сети</b>		
ML-IPSW9506	Шасси коммутатора 11U в составе: 2 модуля вентиляторов, 7 слотов для модулей питания, 2 слота для модулей управления, 4 слота для панелей коммутации, 2	МЦРБ.468119.404
ML-IPSW9510	Шасси коммутатора 14U в составе: 3 модуля вентиляторов, 7 слотов для модулей питания, 2 слота для модулей управления, 4 слота для панелей коммутации, 8	МЦРБ.468119.424
ML-IPSW9514	Шасси коммутатора 18U в составе: 4 модуля вентиляторов, 7 слотов для модулей питания, 2 слота для модулей управления, 4 слота для панелей коммутации, 12	МЦРБ.468119.425
ML-IPSW95-PWR-AC	Модуль питания AC для шасси ML-IPSW9500 1200Вт	МЦРБ.469356.305
ML-IPSW95-PWR-DC	Модуль питания DC для шасси ML-IPSW9500 1200Вт	МЦРБ.469356.302
ML-IPSW95-PWR-PoE	Модуль питания PoE для шасси ML-IPSW9500 1000Вт	МЦРБ.469356.306
ML-IPSW95-MCU	Модуль управления для ML-IPSW9500	МЦРБ.468119.426
ML-IPSW9506-SFU-I	Панель коммутации для ML-IPSW9506	МЦРБ.468119.427
ML-IPSW9510-SFU-II	Панель коммутации для ML-IPSW9510	МЦРБ.468119.428
ML-IPSW9514-SFU-II	Панель коммутации для ML-IPSW9514	МЦРБ.468119.429
ML-IPSW95-48GT-V1	Сервисный модуль 48xGE(RJ45)	МЦРБ.468119.430
ML-IPSW95-48GS-V1	Сервисный модуль 48xGE(SFP)	МЦРБ.468119.431
ML-IPSW95-48GT-PoE	Сервисный модуль 48xGE(RJ45) с поддержкой PoE/PoE+	МЦРБ.468119.432
ML-IPSW95-48TS-V1	Сервисный модуль 48xGE/10GE(SFP+) с автоадаптацией	МЦРБ.468119.433
ML-IPSW95-8QS-V1	Сервисный модуль 8x40GE(QSFP)	МЦРБ.468119.434
ML-IPSW95-4CF-V1	Сервисный модуль 4x100GE(QSFP28)	МЦРБ.468119.435
<b>SL-IPSW Мультисервисные маршрутизаторы</b>		
SL-IPSW2800-24G	Модульный мультисервисный маршрутизатор: 2xGE Combo, 2x100/1000 (RJ45), консоль, встроенный коммутатор L3 24x10/100/1000 (RJ45), 1xUSB2.0; 4xHIC/DIC слот, питание AC 220В	МЦРБ.465419.214
SL-IPSW2900-10B	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE (SFP), 2x100/1000 (RJ45), 8x10/100/1000 (RJ45) коммутатор, консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.215
SL-IPSW2900-12	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE (SFP), 2x100/1000 (RJ45), 8x100/1000 (RJ45) коммутатор, консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.216
SL-IPSW2900-12P	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE (SFP), 2x100/1000 (RJ45), 8x100/1000 (RJ45) коммутатор, поддержка PoE, консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.208
SL-IPSW2900-20C	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE Combo, 4x100/1000 (RJ45), консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.217
SL-IPSW2900-40C	Мультисервисный маршрутизатор: 4xGE (SFP), 4x100/1000 (RJ45), консоль, 1xUSB2.0, питание 2xAC 220В	МЦРБ.465419.213
SL-IPSW3800-61	Модульный мультисервисный маршрутизатор: 1xGE Combo, 3x100/1000 (RJ45), консоль, 1xUSB2.0; 4xHIC-слот, 6xHIM-слот, 1xCF card-слот, два слота для установки модулей питания PWR3800-HS (hot-swap)	МЦРБ.465419.211
<b>Карты расширения HIC</b>		
SL-IPSW-DIC-8GES-TX	Карта расширения HIC: 8*100/1000 Base-T (RJ45), занимает 2 слота HIC	МЦРБ.468119.201
SL-IPSW-HIC-2E1B	Карта расширения HIC: 2*E1 некадрированный	МЦРБ.468119.205
SL-IPSW-HIC-4E1	Карта расширения HIC: 4*E1 некадрированный	МЦРБ.468119.208
SL-IPSW-HIC-2TB	Карта расширения HIC: 2* V28/V35 синхронный/асинхронный	МЦРБ.468119.207
<b>Блоки питания быстрой замены (Hot Swap)</b>		
SL-IPSW-PWR3800-HS-AC	Блок питания AC hot-swap (на салазках) для маршрутизаторов SL-IPSW3800-61	МЦРБ.469356.201
SL-IPSW-PWR3800-HS-DC	Блок питания DC hot-swap (на салазках) для маршрутизаторов SL-IPSW3800-61	МЦРБ.469356.202