

Наименование	Описание	Децимальный номер
<b>ML-IPSW4100 Управляемые промышленные коммутаторы L2 на дин рейку</b>		
ML-IPSW4100D-2S4T	Управляемый промышленный коммутатор L2: 4xGE(RJ45), 2xGE(SFP), двойной резервированный вход питания 12~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 85°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.171
ML-IPSW4100D-2S8T	Управляемый промышленный коммутатор L2: 8xGE(RJ45), 2xGE(SFP), двойной резервированный вход питания 12~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 85°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.172
ML-IPSW4100D-4S10T	Управляемый промышленный коммутатор L2: 10xGE(RJ45), 4xGE(SFP), двойной резервированный вход питания 12~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 85°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.173
ML-IPSW4100D-2S4P	Управляемый промышленный коммутатор L2 с PoE: 4xGE(RJ45) PoE+, 2xGE(SFP), бюджет PoE 120Вт, двойной резервированный вход питания 48~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 75°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.174
ML-IPSW4100D-2S8P	Управляемый промышленный коммутатор L2 с PoE: 8xGE(RJ45) PoE+, 2xGE(SFP), бюджет PoE 240Вт, двойной резервированный вход питания 48~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 75°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.175
ML-IPSW4100D-4S2T8P	Управляемый промышленный коммутатор L2 с PoE: 8xGE(RJ45) PoE+, 2xGE(RJ45), 4xGE(SFP), бюджет PoE 240Вт, двойной резервированный вход питания 48~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 75°C, уровень грозозащиты 6 кВ	МЦРБ.465277.176
<b>ML-IPSW4100 Управляемые промышленные коммутаторы L2+ на дин рейку</b>		
ML-IPSW4100D-TU8S8T	Управляемый промышленный коммутатор L2+: 8xGE(RJ45), 8xGE(SFP), универсальный промышленный вход питания переменного/постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 85°C, без кабеля питания	МЦРБ.465277.181
ML-IPSW4100D-TU12S4T	Управляемый промышленный коммутатор L2+: 4xGE(RJ45), 12xGE(SFP), универсальный промышленный вход питания переменного/постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 85°C, без кабеля питания	МЦРБ.465277.182
ML-IPSW4100D-TW8S8P	Управляемый промышленный коммутатор L2+ с PoE: 8xGE(RJ45) PoE+, 8xGE(SFP), бюджет PoE 240Вт, двойной резервированный вход питания 12~55В постоянного тока, IP40, рабочая температура -45 ~ 75°C	МЦРБ.465277.183
<b>ML-IPSW4100 Управляемые стелируемые промышленные коммутаторы L3 Lite на дин рейку</b>		
ML-IPSW4100D-TU16T4S4X	Управляемый промышленный стелируемый коммутатор L3 Lite: 16xGE (RJ45), 4xGE (SFP), 4x10GE(SFP+); поддержка протоколов ERPS, EAPS, IP40; рабочая температура -40°C~85°C.; универсальный промышленный вход питания переменного/постоянного тока, без кабеля питания	МЦРБ.465277.301
ML-IPSW4100D-TW16T4S4X	Управляемый промышленный стелируемый коммутатор L3 Lite: 16xGE (RJ45), 4xGE (SFP), 4x10GE(SFP+); поддержка протоколов ERPS, EAPS, IP40; рабочая температура -40°C~85°C.; двойной резервированный вход питания 36~72В постоянного тока, без кабеля питания	МЦРБ.465277.302
<b>ML-IPSW4000 Управляемые промышленные коммутаторы L2 в стойку</b>		
ML-IPSW4000-TP36FF4X16G24P	Управляемый промышленный магистральный коммутатор L2 с PoE: 8xGE (RJ45) PoE/PoE+/PoE++, 12xGE (RJ45) PoE/PoE+, 4xGE(Combo) PoE/PoE+, 8xGE (SFP), 4x1000/2500 (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 +75°C, двойные входы питания 48-54В постоянного тока, корпус из антикоррозийного алюминиевого сплава и нержавеющей стали	МЦРБ.465277.167
ML-IPSW4000-TP36PA22ARR	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-TP36PA12ARR	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-TP28WW4M4G24T	Управляемый промышленный магистральный коммутатор L2: 20xGE (RJ45), 4xGE(Combo), 4x1000/2500 (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 +75°C, двойные входы питания 48-54В постоянного тока, корпус из антикоррозийного алюминиевого сплава и нержавеющей стали	МЦРБ.465277.164
<b>ML-IPSW4000 Управляемые промышленные коммутаторы L3 Lite в стойку</b>		
ML-IPSW4000-5024T4S	Управляемый промышленный стелируемый коммутатор L3 Lite: 24xGE (RJ45), 4xGE(SFP); поддержка протоколов ERPS, EAPS, IP40; рабочая температура от -40°C до +85°C.; двойной промышленный вход питания (90-260В) переменного тока.	МЦРБ.465277.401
ML-IPSW4000-5024T8C4X	Управляемый промышленный стелируемый коммутатор L3 Lite: 16xGE (RJ45), 8xGE (RJ45/SFP) Combo, 4xGE/10GE(SFP+); поддержка протоколов ERPS, EAPS, IP40; рабочая температура от -40°C до +85°C.; двойной промышленный вход питания (90-260В) переменного тока.	МЦРБ.465277.402

ML-IPSW4000-5024S8C4X	Управляемый промышленный стекируемый коммутатор L3 Lite: 16xGE (SFP), 8xGE (RJ45/SFP) Combo, 4xGE/10GE(SFP+); поддержка протоколов ERPS, EAPS, IP40; рабочая температура от -40°C до +85°C.; двойной промышленный вход питания (90-260В) переменного тока.	МЦРБ.465277.403
<b>ML-IPSW4000 Управляемые промышленные коммутаторы L3 в стойку</b>		
ML-IPSW4000-TP20PB22ACC	Управляемый промышленный коммутатор L3: 24xGE (RJ-45), 4x1000/2500 SFP, IP40, 2 модуля питания постоянного тока 18-60В, рабочая температура от -40 °С до + 85 °С.	МЦРБ.465277.202
<b>SL-IPSW Мультисервисные промышленные маршрутизаторы</b>		
SL-IPSW2900-12	Мультисервисный промышленный маршрутизатор: пассивное охлаждение, 2xGE (SFP), 2xGE (RJ45), 8xGE (RJ45) коммутатор, консоль, 1xUSB2.0, рабочая температура от -30°C до +70°C, поддержка протоколов 1588 PTP, SyncE, ERPS, Ethernet over GRE, Dying GASP, ZTP; питание AC 220В (Phoenix terminal)	МЦРБ.465419.216
<b>ML-IPSW2500 Управляемые коммутаторы L2, 19", 1U</b>		
ML-IPSW2510	Коммутатор Ethernet L2: 8x100/1000(RJ45), 2x1000 (SFP), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.141
ML-IPSW2528	Коммутатор Ethernet L2: 24x100/1000 (RJ45), 4x1000 (SFP), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.156
<b>ML-IPSW2900 Управляемые коммутаторы L2+, 19", 1U</b>		
ML-IPSW2928	Коммутатор Ethernet L2: 24xGE (RJ45), 4x10GE (SFP+), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.147
ML-IPSW2928F	Коммутатор Ethernet L2+: 16xGE (SFP), 8xCombo GE (RJ45/SFP), 4x10GE (SFP+), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.149
ML-IPSW2952	Коммутатор Ethernet L2+: 48xGE (RJ45), 4x10GE (SFP +), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.153
ML-IPSW2954	Коммутатор Ethernet L2+: 48xGE (RJ45), 6x10GE (SFP+), консоль, питание AC 220В	МЦРБ.465237.158
ML-IPSW2952F	Коммутатор Ethernet L3 Lite: 48xGE (SFP), 4x10GE (SFP +), консоль, питание AC	МЦРБ.465237.139
<b>ML-IPSW3700 Управляемые коммутаторы L3, 19", 1U, возможность установки двух модулей питания на салазках (Hot Swap)</b>		
ML-IPSW3730	Коммутатор Ethernet L3: 24xGE (RJ45), 6xGE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.167
ML-IPSW3738F	Коммутатор Ethernet L3: 24xGE (SFP), 8xGE (RJ45), 6xGE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.168
ML-IPSW3740F	Коммутатор Ethernet L3: 24xGE (SFP), 8xGE (RJ45), 8xGE/10GE (SFP+), консоль (mini-USB), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.162
ML-IPSW3754	Коммутатор Ethernet L3: 48xGE (RJ45), 6xGE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.169
ML-IPSW3754M	Коммутатор Ethernet L3: 24xGE (RJ45), 24x100/1000 (SFP), 6xGE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.170
ML-IPSW3754F	Коммутатор Ethernet L3: 48xGE (SFP), 6xGE/10GE (SFP+), консоль (RJ45), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	МЦРБ.465237.177
ML-IPSW3756F	Коммутатор Ethernet L3: 48xGE (SFP), 4xCombo GE (RJ45/SFP), 8xGE/10GE (SFP+), консоль (mini-USB), два слота для установки модулей питания, один модуль питания AC	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, 3756F, 3756M	МЦРБ.469356.183
ML-IPSW-PWR3700-HS-DC	Блок питания DC hot-swap (на салазках) для коммутаторов: 3740, 3740F, 3756, 3756F, 3756M	МЦРБ.469356.184
<b>ML-IPSW5800 Коммутатор уровня L3+</b>		
ML-IPSW5828	Коммутатор Ethernet L3+: 24xGE/10GE (SFP+) с автоадаптацией, 4x100GE (QSFP28), консоль, 1x1000 (RJ45) для внешнего управления, 1xUSB2.0, 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, 4x100GE (QSFP28), консоль, 1x1000 (RJ45) для внешнего управления, 1xUSB2.0, 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: 8xGE (PoE), 2xGE (SFP), консоль, бюджет PoE 150Вт, питание AC	МЦРБ.465237.142
ML-IPSW2520 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2: 16xGE (PoE), 2xGE (SFP), 2xGE (Combo) консоль, бюджет PoE 240Вт, питание AC	МЦРБ.465237.144
ML-IPSW2528 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2: 24xGE (PoE), 4xGE (SFP), консоль, бюджет PoE 370Вт, питание AC	МЦРБ.465237.145
ML-IPSW2928 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L2+: 24xGE (PoE), 4x1G/10GE (SFP), консоль, бюджет PoE 400Вт, питание AC	МЦРБ.465237.148
ML-IPSW2954 PoE	Управляемый коммутатор Ethernet L3 lite: 48xGE (PoE), 6x1G/10GE SFP, консоль, питание AC+DC, бюджет PoE AC - 370 Вт, бюджет PoE DC - 740 Вт	МЦРБ.465237.160
<b>ML-IPSW3700 Управляемые коммутаторы L3 с PoE</b>		
ML-IPSW3754 PoE	Коммутатор Ethernet L3: 48xGE (PoE), 6xG/10GE (SFP), консоль (mini-USB), 2 слота для модулей питания, один модуль 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 DC 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 сервисных слота	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 сервисных слотов	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 сервисных слотов	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	Сервисный модуль 48xGE(RJ45)	МЦРБ.468119.430
ML-IPSW95-48GS	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	Сервисный модуль 48xGE/10GE(SFP+) с автоадаптацией	МЦРБ.468119.433
ML-IPSW95-8QS	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-IPSW2900-10B	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE (SFP), 2xGE (RJ45), 8xGE (RJ45) коммутатор, консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.215
SL-IPSW2900-20C	Мультисервисный маршрутизатор: 2xGE Combo, 2xGE (RJ45), консоль, 1xUSB2.0, питание AC 220В	МЦРБ.465419.217
SL-IPSW2900-40C	Мультисервисный маршрутизатор: 4xGE (SFP), 4xGE (RJ45), консоль, 1xUSB2.0, питание 2xAC 220В	МЦРБ.465419.213
SL-IPSW2800-24G	Мультисервисный модульный маршрутизатор: 2xGE (Combo), 2xGE (RJ45), 24xGE (RJ45) коммутатор, консоль, 1xUSB 2.0, 4xHIC/2xDIC слота, питание AC 220В	МЦРБ.465419.214
SL-IPSW2800-24M	Мультисервисный модульный маршрутизатор: 2xGE (Combo), 2xGE (RJ45), 24xGE (RJ45) коммутатор, firewall GBSC, консоль, 1xUSB 2.0, 4xHIC/2xDIC слота, питание AC 220В	МЦРБ.465419.223
<b>Карты расширения HIC</b>		
SL-IPSW-DIC-8GES-TX	Карта расширения HIC: 8xGE Base-T (RJ45), занимает 2 слота HIC	МЦРБ.468119.201
SL-IPSW-HIC-1GE-TX-SFP	Карта расширения HIC: порт GE (Combo)	МЦРБ.468119.204
SL-IPSW-HIC-2E1B	Карта расширения HIC: 2xE1 некадрированный	МЦРБ.468119.205
SL-IPSW-HIC-4E1	Карта расширения HIC: 4xE1 некадрированный	МЦРБ.468119.208
SL-IPSW-HIC-2TB	Карта расширения HIC: 2xV.28/V.35 синхронный/асинхронный	МЦРБ.468119.207