

Таблица совместимости компонентов системы Integral и Integral-IP

Позиции, снятые с производства с 1 марта 2011 г.		Новые позиции, поставляемые с 1 марта 2011 г.	
Станция Интеграл → Станция Integral-IP MX			
Станция Интеграл с глухой дверью	B5-SCU	Станция Integral-IP MX с глухой дверью	B5-SCU
Станция Интеграл с вырезом для пульта управления	B5-SCU-C	Станция Integral-IP MX с вырезом для пульта управления	B5-SCU-C
Станция Интеграл с вырезом, принтером	B5-SCU-CP	Станция Integral-IP MX с вырезом, принтером	B5-SCU-CP
Станция Интеграл с вырезом, принтером, табло на 4 напр. ПТ	B5-SCU-CP4L	Станция Integral-IP MX с вырезом, принтером, табло на 4 напр. ПТ	B5-SCU-CP4L
Станция Интеграл с вырезом, принтером, табло на 4 напр. ПТ, IP55	B5-SCU-CP4L-IP55	Станция Integral-IP MX с вырезом, принтером, табло на 4 напр. ПТ, IP55	B5-SCU-CP4L-IP55
Модуль 2 кольцевых шлейфа	B3-DAI2	Модуль 2 кольцевых шлейфа X-Line	B5-DXI2
Пульт управления встроенный В3 рус.	B3-SUB-CIP-GUS	Пульт управления MAP встроенный RU	B5-CII-RU
Станция Интеграл С → Станция Integral-IP CX			
Станция Интеграл-С1, 1 кольцо, вырез для ПУ, без реле	B6-X1B-C	Станция Integral-IP CX, 1 кольцо, вырез для ПУ, без реле	B6-X1B-C
Станция Интеграл-С1, 1 кольцо, вырез для ПУ	B6-X1F-C	Станция Integral-IP CX, 1 кольцо, вырез для ПУ	B6-X1F-C
Станция Интеграл-С1, 1 кольцо, вырез для ПУ, принтер	B6-X1F-CP	Станция Integral-IP CX, 1 кольцо, вырез для ПУ, принтер	B6-X1F-CP
Станция Интеграл-С, 2 кольца, глухая дверь	B6-X2	Станция Integral-IP CX, 2 кольца, глухая дверь	B6-X2
Станция Интеграл-С, 2 кольца, вырез для ПУ	B6-X2-C	Станция Integral-IP CX, 2 кольца, вырез для ПУ	B6-X2-C
Станция Интеграл-С, 2 кольца, вырез для ПУ, принтер	B6-X2-CP	Станция Integral-IP CX, 2 кольца, вырез для ПУ, принтер	B6-X2-CP
Станция Интеграл-С, 2 кольца, вырез для ПУ, принтер, табло на 1 напр. ПТ	B6-X2-CP1L	Станция Integral-IP CX, 2 кольца, вырез для ПУ, принтер, табло на 1 напр. ПТ	B6-X2-CP1L
Пульт управления встроенный В4 рус.	B4-CIP-GUS	Пульт управления MAP встроенный RU	B6-CII-RU
Пульты управления внешние			
Пульт управления внешний В3 без принтера рус.	B3-MMI-CIP-GUS	Пульт управления MAP внешний без принтера RU	B5-MMI-CIP-RU
Пульт управления внешний В3 с принтером рус.	B3-MMI-CPP-GUS	Пульт управления MAP внешний с принтером RU	B5-MMI-CPP-RU
Извещатель мультисенсорный MTD533			
Извещатель мультисенсорный MTD533	MTD 533	Извещатель мультисенсорный MTD533X	MTD 533X
Извещатель ручной MCP535			
Извещатель ручной MCP535 красный IP52	MCP535-0007	Извещатель ручной MCP535X красный IP52, X-Line	MCP535X-1
Извещатель ручной MCP535 красный IP54	MCP535-0008	Извещатель ручной MCP535X красный IP52, X-Line	MCP535X-1
		Уплотнитель резиновый для MCP535	MCP535 DG
Извещатель ручной MCP535 синий IP52	MCP535-0009	Извещатель ручной MCP535X синий IP52, X-Line	MCP535X-3
Извещатель ручной MCP535 желтый IP52	MCP535-0011	Извещатель ручной MCP535X желтый IP52, X-Line	MCP535X-5
Извещатель ручной MCP535 синий IP54 без фиксации	MCP535-0014	Извещатель ручной MCP535X синий IP54 без фиксации, X-Line	MCP535X-7
Извещатель ручной MCP545			
Извещатель ручной MCP545A красный IP24	MCP545A-1R	Извещатель ручной MCP545X красный IP24, X-Line	MCP545X-1R
Извещатель ручной MCP545A красный IP24 врезной	MCP545A-2R	Извещатель ручной MCP545X красный IP24 врезной, X-Line	MCP545X-2R
Извещатель ручной MCP545A красный IP67	MCP545A-3R	Извещатель ручной MCP545X красный IP67, X-Line	MCP545X-3R

Позиции, снятые с производства с 1 марта 2011 г.		Новые позиции, поставляемые с 1 марта 2011 г.	
Извещатель ручной MCP545A желтый IP24	MCP545A-1Y	Извещатель ручной MCP545X желтый IP24, X-Line	MCP545X-1Y
Извещатель ручной MCP545A желтый IP24 врезной	MCP545A-2Y	Извещатель ручной MCP545X желтый IP24 врезной, X-Line	MCP545X-2Y
Извещатель ручной MCP545A желтый IP67	MCP545A-3Y	Извещатель ручной MCP545X желтый IP67, X-Line	MCP545X-3Y
Извещатель ручной MCP545A синий IP24	MCP545A-1B	Извещатель ручной MCP545X синий IP24, X-Line	MCP545X-1B
Извещатель ручной MCP545A синий IP24 врезной	MCP545A-2B	Извещатель ручной MCP545X синий IP24 врезной, X-Line	MCP545X-2B
Извещатель ручной MCP545A синий IP67	MCP545A-3B	Извещатель ручной MCP545X синий IP67, X-Line	MCP545X-3B
Модули ввода-вывода			
Модуль кольцевой 1 реле, 2 контр. входа	BA-OI3	Модуль кольцевой 1 реле, 2 контр. входа, X-Line	BX-OI3
Модуль кольцевой ответвитель	BX-AIM	Модуль кольцевой ответвитель, X-Line	BX-AIM
Модуль кольцевой 1 контр. выход	BA-IOM	Модуль кольцевой 1 контр. выход, 1 контр. вход, X-Line	BX-IOM
Модуль кольцевой 4 контр. входа	BA-IM4	Модуль кольцевой 4 контр. входа, X-Line	BX-IM4
Модуль кольцевой 4 реле	BA-REL4	Модуль кольцевой 4 реле, X-Line	BX-REL4
Модуль кольцевой радиоканальный	BA-RGW	Модуль кольцевой радиоканальный, X-Line	BX-RGW
Сирены и строб-лампы			
Сирена кольцевая BA-SOL красная	BA-SOL-R	Сирена кольцевая, красная, X-Line	BX-SOL-R
Сирена кольцевая BA-SOL белая	BA-SOL-W	Сирена кольцевая, белая, X-Line	BX-SOL-W
Строб-лампа кольцевая BA-FOL красная	BA-FOL-RR	Строб-лампа кольцевая, красная, красный корпус, X-Line	BX-FOL-RR
Строб-лампа кольцевая BA-FOL белая	BA-FOL-WR	Строб-лампа кольцевая, красная, белый корпус, X-Line	BX-FOL-WR
Сирена цокольная для USB 501 белая	SBL 501	Сирена под цоколь USB 501, X-Line	BX-SBL501-W
Цоколь для сирены SBL низкий белый	SBL 502	Сирена кольцевая плоская, белая, X-Line	BX-SBL502-W
Цоколь для сирены SBL низкий красный	SBL 502-R	Сирена кольцевая плоская, красная, X-Line	BX-SBL502-R

Новая линейка оборудования полностью заменяет снятое с производства оборудование.

На всю линейку нового оборудования получены сертификаты соответствия требованиям Технического регламента, действительные до 2015 года.

Сертификаты и документацию на систему Integral-IP можно загрузить с сайта www.schrack-seconet.ru или получить по запросу в Представительстве.

Подробную техническую информацию, а также консультации по применения системы Integral-IP можно получить в Представительстве.

Московское представительство общества "Шрак Секонет АГ" (Австрия)

Россия-129626, г. Москва, ул. Староалексеевская, дом 5, офис 414.

E-mail: moscow@schrack-seconet.ru

Тел/факс: +7 (495) 510-5-015