

СЕТЕВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

КАТАЛОГ



Производство СТЭЗ в г. Ступино

В 2017 году компания ГК Феникс Контакт (Германия) открыла производство электротехнических компонентов в России.

Вместе с производством открылся региональный центр разработок НПО «Феникс Контакт». Группа разработчиков и специалисты испытательной лаборатории оперативно прорабатывают запросы и пожелания по электромеханическим клеммам, предлагают варианты решений, соответствующие требованиям заказчика.

В 2022 году компания ГК Феникс Контакт (Германия) приняла решение о передаче своих российских активов в собственность Группы компаний «Авалон». ООО «Феникс Контакт РУС» переименовано в ООО «НПО «Авалон-ЭлектроТех».

Завод в г. Ступино продолжил свою работу под брендом ООО «Ступинский Электротехнический Завод». Производство располагает самыми современными автоматизированными машинами. Это означает высокую производительность и гарантию стабильного качества выпускаемой в России продукции.

Промышленные коммутаторы Ступинского электротехнического завода (ООО «СТЭЗ») были выпущены в 2024 году, получили аттестацию Россетей, их ПО внесено в реестр российского программного обеспечения Минцифры.

СТЭЗ разработал свои промышленные коммутаторы по внутренним стандартам компаний атомной и энергетической отраслей .



Содержание:









Неуправляемые коммутаторы	стр. 4
Управляемые коммутаторы, монтаж на DIN рейку	стр. 7
Управляемые коммутаторы, монтаж в стойку 19"	стр. 14
Коммутаторы PoE	стр. 16
Магистральные управляемые коммутаторы	стр. 17
RedBox	стр. 18
Модульные управляемые коммутаторы	стр. 19
Коммутаторы для ЦОД (Офисные коммутаторы)	стр. 22
SFP модули для монтажа в SFP порт	стр. 25
Преобразователи протоколов RS232 / RS422 / RS485 в Ethernet	стр. 28
Преобразователи интерфейсов RS232 / RS422 / RS485 в Ethernet	стр. 30
Преобразователи медь-оптика для последовательных интерфейсов	стр. 32
Медиаконвертеры	стр. 32
Сертификация	стр. 33

Неуправляемые коммутаторы

Монтаж на DIN рейку









Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70310003	STEZ1004-SFP			31×114.5×94	Неупр.	5	4 x RJ45 10/100 Мбит/с 1 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310001	STEZ1004-SFP-T		T	31×114.5×94	Неупр.	5	4 x RJ45 10/100 Мбит/с 1 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310024	STEZ1004G-GSFP			31×114.5×94	Неупр.	5	4 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 1 x SFP 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310023	STEZ1004G-GSFP-T		T	31×114.5×94	Неупр.	5	4 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 1 x SFP 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310004	STEZ1005			29.6×114.5×68	Неупр.	5	5 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310002	STEZ1005-T		T	29.6×114.5×68	Неупр.	5	5 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310022	STEZ1005G			31×114.5×94	Неупр.	5	5 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310021	STEZ1005G-T		T	31×114.5×94	Неупр.	5	5 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75










Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70310007	STEZ1006-2SFP			45.6×114.5×95	Неупр.	8	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310006	STEZ1006-2SFP-T		T	45.6×114.5×95	Неупр.	8	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310008	STEZ1008			45.6×114.5×68	Неупр.	8	8 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310005	STEZ1008-T		T	45.6×114.5×68	Неупр.	8	8 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310032	STEZ1008-T-M12		T	220×74×50.9	Неупр.	8	8 x M12 10/100 Мбит/с	18-30VAC 9-60VDC	+	-50 +75
70310025	STEZ1008G			45.6×100.5×101	Неупр.	8	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310026	STEZ1008G-T		T	45.6×100.5×101	Неупр.	8	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310027	STEZ1008G-2GSFP			53.6×135×108	Неупр.	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310028	STEZ1008G-2GSFP-T		T	53.6×135×108	Неупр.	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75










Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70310016	STEZ1016			80×134×106	Неупр.	16	16 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310015	STEZ1016-T		T	80×134×106	Неупр.	16	16 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310014	STEZ1016-2MM			80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с многомод, 1310 нм, 5 км.	24V DC/AC	+	-10 +60
70310013	STEZ1016-2MM-T		T	80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с многомод, 1310 нм, 5 км.	24V DC/AC	+	-40 +75
70310010	STEZ1016-2SFP			80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-10 +60
70310009	STEZ1016-2SFP-T		T	80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70310012	STEZ1016-2SM			80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, одномод, 1310 нм, 40 км.	24V DC/AC	+	-10 +60
70310011	STEZ1016-2SM-T		T	80×134×106	Неупр.	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с, 2 x SC разъем, 100Мбит/с, одномод, 1310 нм, 40 км.	24V DC/AC	+	-40 +75




Управляемые коммутаторы

Монтаж на DIN рейку

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70100001	STEZ3000-8G-4GSFP		PTP	91x139x140	L3	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +80
70100007	STEZ3000-8G-4GSFP-L2		PTP	91x139x140	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +80
70100002	STEZ3000-8G-4GSFP-24		PTP	91x139x140	L3	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48V DC	+	-40 +80
70100008	STEZ3000-8G-4GSFP-24-L2		PTP	91x139x140	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48V DC	+	-40 +80
70100009	STEZ3000-16G-4GSFP-24		PTP	120x154x154	L3	20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48 VDC	+	-40 +80
70100010	STEZ3000-16G-4GSFP-24-L2		PTP	120x154x154	L2	20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48 VDC	+	-40 +80
70100011	STEZ3000-8G-12GSFP-24		PTP	120x154x154	L3	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48V DC	+	-40 +80
70100012	STEZ3000-8G-12GSFP-24-L2		PTP	120x154x154	L2	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	24-48V DC	+	-40 +80









Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70100014	STEZ3000-16G-4GSFP		PTP	120x154x154	L3	20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC/ 110-220V DC	-	-40 +80
70100015	STEZ3000-16G-4GSFP-L2		PTP	120x154x154	L2	20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC/ 110-220V DC	-	-40 +80
70100016	STEZ3000-8G-12GSFP		PTP	120x154x154	L3	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC/ 110-220V DC	-	-40 +80
70100017	STEZ3000-8G-12GSFP-L2		PTP	120x154x154	L2	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC/ 110-220V DC	-	-40 +80
70110053	STEZ3106-2FX-ST			53,6x135x106,5	L2	8	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x ST разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км	24V DC	+	-40 +75
70110061	STEZ3106-2GSFP-2FX			53,6x135x106,5	L2	10	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км., 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110063	STEZ3106-2GSFP-2FX-ST			53,6x135x106,5	L2	10	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x ST разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км., 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110004	STEZ3106-2MM			53,6x135x106,5	L2	8	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км	24V DC	+	-40 +75
70110003	STEZ3106-2SM			53,6x135x106,5	L2	8	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, одномод, 1310 нм, 40 км	24V DC	+	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70110052	STEZ3106-3FX-ST			53,6x135x106,5	L2	9	6 x RJ45 10/100 Мбит/с 3 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км	24V DC	+	-40 +75
70110001	STEZ3108			53,6x135x106,5	L2	8	8 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110002	STEZ3108-2GSFP			53,6x135x106,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110007	STEZ3208		PTP	66x135x107,5	L2	8	8 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110036	STEZ3208-PN		PTP PN	66x135x107,5	L2	8	8 x RJ45 10/100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110019	STEZ3208-2SFP		PTP	66x135x107,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110048	STEZ3208-2SFP-PN		PTP PN	66x135x107,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110008	STEZ3208-2GSFP		PTP	66x135x107,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110057	STEZ3208-2GSFP-HV		PTP	66x135x107,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +75








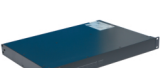
Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. °С
70110037	STEZ3208-2GSFP-PN		PTP PN	66x135x107,5	L2	10	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110020	STEZ3208-4SFP		PTP	66x135x107,5	L2	12	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110049	STEZ3208-4SFP-PN		PTP PN	66x135x107,5	L2	12	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110009	STEZ3208-4GSFP		PTP	66x135x107,5	L2	12	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110059	STEZ3208-4GSFP-HV		PTP	66x135x107,5	L2	12	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +75
70110038	STEZ3208-4GSFP-PN		PTP PN	66x135x107,5	L2	12	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110022	STEZ3208-8SFP		PTP	102x135x137	L2	16	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 8 x SFP 100 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70110069	STEZ3208-8SFP-HV		PTP	102x135x137	L2	16	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 8 x SFP 100 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +75
70110051	STEZ3208-8SFP-PN		PTP PN	102x135x137	L2	16	8 x RJ45 10/100 Мбит/с 8 x SFP 100 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75


Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70110010	STEZ3208G		PTP	88x135x137	L2	8	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110039	STEZ3208G-PN		PTP PN	88x135x137	L2	8	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110006	STEZ3208G-2GSFP		PTP	88x135x137	L2	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110035	STEZ3208G-2GSFP-PN		PTP PN	88x135x137	L2	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110005	STEZ3208G-4GSFP		PTP	88x135x137	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110060	STEZ3208G-4GSFP-HV		PTP	88x135x137	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +75
70110034	STEZ3208G-4GSFP-PN		PTP PN	88x135x137	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110017	STEZ3208G-8GSFP		PTP	102x135x137	L2	16	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 8 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110046	STEZ3208G-8GSFP-PN		PTP PN	102x135x137	L2	16	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 8 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. °С
70110018	STEZ3208G-12GSFP		PTP	102x135x137	L2	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110047	STEZ3208G-12GSFP-PN		PTP PN	102x135x137	L2	20	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 12 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110011	STEZ3216		PTP	102x135x137	L2	16	16 x RJ45 10/100 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110040	STEZ3216-PN		PTP PN	102x135x137	L2	16	16 x RJ45 10/100 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110013	STEZ3216-2GSFP		PTP	102x135x137	L2	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110042	STEZ3216-2GSFP-PN		PTP PN	102x135x137	L2	18	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110021	STEZ3216-4SFP		PTP	102x135x137	L2	20	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110050	STEZ3216-4SFP-PN		PTP PN	102x135x137	L2	20	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110015	STEZ3216-4GSFP		PTP	102x135x137	L2	20	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70110068	STEZ3216-4GSFP-HV		PTP	102x135x137		20	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	-	-40 +75
70110044	STEZ3216-4GSFP-PN		PTP PN	102x135x137		20	16 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110012	STEZ3216G		PTP	102x135x137		16	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110041	STEZ3216G-PN		PTP PN	102x135x137		16	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110014	STEZ3216G-2GSFP		PTP	102x135x137		18	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110043	STEZ3216G-2GSFP-PN		PTP PN	102x135x137		18	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110016	STEZ3216G-4GSFP		PTP	102x135x137		20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70110045	STEZ3216G-4GSFP-PN		PTP PN	102x135x137		20	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75

Управляемые коммутаторы Монтаж в стойку 19"

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70000001	STEZ4800-16SFP-4G		PTP	440x44x318,8	L3	20	16 x SFP 100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000009	STEZ4800-16SFP-4G-L2		PTP	440x44x318,8	L2	20	16 x SFP 100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000002	STEZ4800-16GSFP		PTP	440x44x318,8	L3	16	16 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000010	STEZ4800-16GSFP-L2		PTP	440x44x318,8	L2	16	16 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000007	STEZ4800-24GSFP-4G		PTP	440x44x318,8	L3	28	24 x SFP 100/1000 Мбит/с 4 x Combo 100/ 1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000008	STEZ4800-24GSFP-4G-L2		PTP	440x44x318,8	L2	28	24 x SFP 100/1000 Мбит/с 4 x Combo 100/ 1000 Мбит/с	100-240VAC / 110-220VDC	+	-40 +80
70000003	STEZ4824-4G		PTP	440x44x318,8	L3	28	24 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC / 110-220VDC	+	-40 +80
70000011	STEZ4824-4G-L2		PTP	440x44x318,8	L2	28	24 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240VAC / 110-220VDC	+	-40 +80

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70000014	STEZ4800-24GSFP-4C-4X		PTP	440x44x318,8	L3	32	24 x SFP 100/1000 Мбит/с 4 x Combo 100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 10 Гбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000015	STEZ4800-24GSFP-4C-4X-L2		PTP	440x44x318,8	L2	32	24 x SFP 100/1000 Мбит/с 4 x Combo 100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 10 Гбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000012	STEZ4824-4			440x44x322,5	L2	28	24 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70000013	STEZ4824SFP-4			440x44x322,5	L2	28	24 x SFP 100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +80
70010060	STEZ4524-4GSFP-LV			482,6x44x200	L2	28	24 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	24 VDC		-40 +75
70010061	STEZ4524-4GSFP-HV			482,6x44x200	L2	28	24 x RJ45 10/100 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	100-240V AC 110-220V DC		-40 +75

Коммутаторы PoE Монтаж на DIN рейку

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70310019	STEZ1104G-GSFP-POE		PoE	30x136x106	Не упр.	5	4 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 1 x SFP 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70310020	STEZ1104G-1G-POE		PoE	30x136x106	Не упр.	5	5 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70310017	STEZ1108G-2GSFP-POE		PoE	42x136x121	Не упр.	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 1000 Мбит/с	24 VDC	+	-40 +75
70310018	STEZ1108G-2GSFP- POE-48		PoE	42x136x121	Не упр.	10	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 1000 Мбит/с	48 VDC	+	-40 +75
70100013	STEZ3000-8G- 4GSFP-POE		PoE	91x139x140	L3	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	48V DC	+	-40 +80
70110030	STEZ3308G-4GSFP-POE		PoE	70x135x110	L2	12	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 4 x SFP 100/1000 Мбит/с	48 VDC	+	-40 +75



Магистральные управляемые коммутаторы Монтаж в стойку 19"

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70010007	STEZ4616G-CH 2U шасси		PTP CH	482x88x405	L3	56	16 x 10/100/1000 Base-TX 32 x 1000 Мбит/с: до 32 8 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с		+	-40 +75
70010006	STEZ4616G-8XSFP- CH 2U шасси		PTP CH	482x88x405	L3	48	16 x 10/100/1000 Base-TX 32 x 1000 Мбит/с: до 32		+	-40 +75
70010009	STEZ4600-MOD-8GT модуль для шасси		MOD			8	8 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с		+	-40 +75
70010008	STEZ4600-MOD-8GSFP модуль для шасси		MOD			8	8 x SFP 100/1000 Мбит/с		+	-40 +75
70010011	STEZ4600-PW-24 источник питания для шасси			72,4x44x171,5				24 - 48 V DC (18-72 V DC)	+	-40 +75
70010010	STEZ4600-PW-HV источник питания для шасси			72,4x44x171,5				100-240 V AC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)	+	-40 +75
70010012	STEZ4616G-8SFP- 4XSFP		PTP	482x44x245	L2	28	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 8 x Combo 100/1000 Мбит/с Base-X 8 x 100/1000 Мбит, Base-X SFP, 4 x SFP+	100-240 V AC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)		-40 +75
70010013	STEZ4624G-4XSFP		PTP	482x44x245	L2	28	24 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 4 x SFP+	100-240 V AC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)		-40 +75









Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70010014	STEZ4616G-8CG		PTP	482x44x245	L2	24	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 8 x Combo 100/1000 Мбит/с Base-X 8 x 100/1000 Мбит, Base-X SFP	100-240 VAC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)		-40 +75
70010015	STEZ4624G-4GSFP		PTP	482x44x245	L2	28	24 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 4 x 100/1000 Мбит, Base-X SFP	100-240 VAC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)		-40 +75
70010016	STEZ4628G-20CG- 4XSFP		PTP	482x88x325	L2	52	28 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 20 x Combo 100/ 1000 Мбит/с Base-X 4 x SFP+	100-240 VAC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)	+	-40 +75
70010017	STEZ4616G-24GSFP- 8CG-4XSFP		PTP	482x88x325	L2	52	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 8 x Combo 100/ 1000 Мбит/с Base-X 24 x 100/1000 Мбит, Base-X SFP, 4 x SFP+	100-240 VAC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)	+	-40 +75
70010018	STEZ4616G-8CG- 4XSFP		PTP	482x88x325	L2	28	16 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с Base-TX 8 x Combo 100/ 1000 Мбит/с Base-X, 4 x SFP+	100-240 VAC 110-220 VDC (85-264 V AC 77-300 V DC)	+	-40 +75











RedBox










Монтаж на DIN рейку

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70210021	STEZ-RB-3GC		PTP	66x135x107,5		3 combo	3 x Combo RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 3 x Combo SFP 100/ 1000 Мбит/с	24V DC	+	-40 +75
70210022	STEZ-RB-3GC-HV		PTP	66x135x107,5		3 combo	3 x Combo RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с: 3 3 x Combo SFP 100/ 1000 Мбит/с: 3	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +75









Модульные управляемые коммутаторы Монтаж в стойку 19”

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70010022	STEZ4700-CH-L2		CH	482,6x44x359,7	L2	28	Порты 100 Мбит/с: до 24 Порты 1000 Мбит/с: до 4		+	-40 +75
70010021	STEZ4700-CH-L2-PTP		PTP CH	482,6x44x359,7	L2	28	Порты 100 Мбит/с: до 24 Порты 1000 Мбит/с: до 4		+	-40 +75
70010026	STEZ4700-CH-L3		CH	482,6x44x359,7	L3	28	Порты 100 Мбит/с: до 24 Порты 1000 Мбит/с: до 4		+	-40 +75
70010025	STEZ4700-CH-L3-PTP		PTP CH	482,6x44x359,7	L3	28	Порты 100 Мбит/с: 24 Порты 1000 Мбит/с: 4		+	-40 +75
70010020	STEZ4700G-CH-L2		CH	482,6x44x359,7	L2	28	Порты 1000 Мбит/с: до 28		+	-40 +75
70010019	STEZ4700G-CH-L2-PTP		PTP CH	482,6x44x359,7	L2	28	Порты 1000 Мбит/с: до 28		+	-40 +75
70010024	STEZ4700G-CH-L3			482,6x44x359,7	L3	28	Порты 1000 Мбит/с: до 28		+	-40 +75
70010023	STEZ4700G-CH-L3-PTP		PTP CH	482,6x44x359,7	L3	28	Порты 1000 Мбит/с: до 28		+	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70010031	STEZ4700-MOD1-2G-2GSFP		MOD	50,8x41,1x109,2		4	2 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 2 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010030	STEZ4700-MOD1-4G		MOD	50,8x41,1x109,2		4	4 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с			-40 +75
70010028	STEZ4700-MOD1-4GSFP		MOD	50,8x41,1x109,2		4	4 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010029	STEZ4700-MOD1-4GSFP-DDM		MOD	50,8x41,1x109,2		4	4 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010052	STEZ4700-MOD-2FX-2		MOD	122,6x20,3x106,6		4	2 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км			-40 +75
70010038	STEZ4700-MOD-2G-2GSFP		MOD	122,6x20,3x106,6		4	2 x RJ45 10/100 Мбит/с 2 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км			-40 +75
70010037	STEZ4700-MOD-4		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x RJ45 10/100 Мбит/с			-40 +75
70010035	STEZ4700-MOD-4SFP		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x SFP 100 Мбит/с			-40 +75
70010036	STEZ4700-MOD-4SFP-DDM		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x SFP 100 Мбит/с			-40 +75
70010049	STEZ4700-MOD-4FX-MM		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x SC разъем, 100Мбит/с, многомод, 1310 нм, 5 км			-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70010032	STEZ4700-MOD-4G		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с			-40 +75
70010033	STEZ4700-MOD-4GSFP		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010034	STEZ4700-MOD-4GSFP-DDM		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010039	STEZ4700-MOD-HSR/PRP-G		MOD	122,6x20,3x106,6		2	2 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с			-40 +75
70010040	STEZ4700-MOD-HSR/PRP-GSFP		MOD	122,6x20,3x106,6		2	2 x SFP 100/1000 Мбит/с			-40 +75
70010051	STEZ4700-MOD-SERIAL		MOD	122,6x20,3x106,6		4	4 x RS232/422/485			-40 +75
70010027	STEZ4700-PW-HV			72,4x44x171,5			БЛОК ПИТАНИЯ	100-240 В AC; 110-220 В DC (85-264 В AC / 77-300 В DC)		-40 +75
70010059	STEZ4700-PW-24			72,4x44x171,5			БЛОК ПИТАНИЯ	24 VDC (18-36 VDC)		-40 +75
70010058	STEZ4700-PW-48			72,4x44x171,5			БЛОК ПИТАНИЯ	48 VDC (36-72 VDC)		-40 +75

Коммутаторы для ЦОД (Офисные коммутаторы) Монтаж в стойку 19"

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70410003	STEZ6524G-4X-POE		PoE	440x44x280	L2+	28	24 x 10/100/1000 Base-TX 4 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	-	0 +50
70410002	STEZ6524GSFP-8CG-4X			440x44x280	L2+	28	16 x SFP 100/1000 Мбит/с 8 x Combo 100/1000 Мбит/с 4 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	-	0 +50
70410001	STEZ6548G-4X			440x44x280	L2+	52	48 x 10/100/1000 Base-TX 4 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	-	0 +50
70410004	STEZ6548G-6X-POE		PoE	440x44x280	L2+	54	48 x 10/100/1000 Base-TX 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410006	STEZ6624G-6X			440x44x350	L3	30	24 x 10/100/1000 Base-TX 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410007	STEZ6624GSFP-8GT-6X			440x44x350	L3	38	8 x 10/100/1000 Base-TX 24 x SFP 100/1000 Мбит/с 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410009	STEZ6624G-24GSFP-6X			440x44x350	L3	54	24 x 10/100/1000 Base-TX 24 x SFP 100/1000 Мбит/с 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410008	STEZ6648G-6X			440x44x350	L3	54	48 x 10/100/1000 Base-TX 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70410010	STEZ6648G-6X-POE		PoE	440x44x350	L3	54	48 x 10/100/1000 Base-TX 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410011	STEZ6724X-2CX			440x44x350	L3	26	24 x 10GE/GE SFP+ 2 x SFP 100GE/40GE QSFP28	100-240VAC	+	0 +50
70410012	STEZ6748X-2QX-4CX			440x44x404	L3	54	48 x 10GE/GE SFP+ 2 x 40GE QSFP+ 4 x SFP 100GE/40GE QSFP28	100-240VAC	+	0 +50
70410038	STEZ6648GSFP-6X			440x44x350	L3	54	48 x SFP 100/1000 Мбит/с 6 x SFP 10 Гбит/с / 1 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410029	STEZ6748X-8CX			440x44x404	L3	56	48 x SFP 10 Гбит/с 8 x QSFP28 100 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410030	STEZ6748QX-8CX			440x44x404	L3	56	48 x SFP 25 Гбит/с 8 x QSFP28 100 Гбит/с	100-240VAC	+	0 +50
70410013	STEZ-CORE-CH-506		CH	482x564x486 Напольное исполнение	L3	10 слотов	2 x MCU, 4 x SFU, 4 x LPU, 2 места для установки вентиляторов, 7 слотов для источников питания	Зависит от блока пит.		0 +40
70410014	STEZ-CORE-CH-510		CH	482x620x564 Напольное исполнение	L3	14 слотов	2 x MCU, 4 x SFU, 8 x LPU, 3 места для установки вентиляторов, 7 слотов для источников питания	Зависит от блока пит.		0 +40
70410015	STEZ-CORE-CH-514		CH	482x798x564 Напольное исполнение	L3	18 слотов	2 x MCU, 4 x SFU, 12 x LPU 4 места для установки вентиляторов, 7 слотов для источников питания	Зависит от блока пит.		0 +40










Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70410023	STEZ-CORE-LS-48GT		MOD	1U		48	48 x GE TX, LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx,	Зависит от блока пит.		0 +40
70410024	STEZ-CORE-LS-48GS		MOD	1U		48	48 x GE SFP, LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx	Зависит от блока пит.		0 +40
70410025	STEZ-CORE-LS-48GT-POE		MOD PoE	1U		48	48 x GE PoE, LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx	Зависит от блока пит.		0 +40
70410026	STEZ-CORE-LS-48TS		MOD	1U		48	48 x 10GE SFP+, LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx	Зависит от блока пит.		0 +40
70410027	STEZ-CORE-LS-8QS		MOD	1U		8	8 x 40GE QSFP+, LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx	Зависит от блока пит.		0 +40
70410028	STEZ-CORE-LS-4CF		MOD	1U		4	4 x 100GE QSFP28 LPU модуль для установки в шасси STEZ-CORE-CH-xxx	Зависит от блока пит.		0 +40
70410016	STEZ-CORE-PWR-AC						БЛОК ПИТАНИЯ	100-240VAC, 1200 Вт		0 +40
70410017	STEZ-CORE-PWR-DC						БЛОК ПИТАНИЯ	48V DC, 1200 Вт		0 +40
70410018	STEZ-CORE-PWR-POE						БЛОК ПИТАНИЯ	100-240V AC 1000 Вт PoE		0 +40










Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70410019	STEZ-CORE-SFU-506		MOD	1U			SFU-506 коммутирующая фабрика			0 +40
70410020	STEZ-CORE-SFU-510		MOD	1U			SFU-510 коммутирующая фабрика			0 +40
70410021	STEZ-CORE-SFU-514		MOD	1U			SFU-514 коммутирующая фабрика			0 +40
70410022	STEZ-CORE-MCU		MOD	1U			MCU модуль супервайзера			0 +40

SFP модули

Монтаж в SFP порт

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип разъема	Кол. порт	Конфигурация портов	Особенности	Раб. t°С
70210001	STEZ-SFP-FX		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, многомод, 1310 нм, 2 км, дуплекс		-40 +85
70210002	STEZ-SFP-SFX		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 40 км, дуплекс		-40 +85
70210003	STEZ-SFP-TX			13,6x13,9x68	RJ45	1	1 x RJ45, 10/100 Base-TX		-40 +85




Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип разъема	Кол. порт	Конфигурация портов	Особенности	Раб. t°С
70210004	STEZ-SFP-GTX			13,6x13,9x68	RJ45	1	1 x RJ45, 10/100/1000 Base-TX		-40 +85
70210005	STEZ-SFP-LX		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 10 км, дуплекс		-40 +85
70210006	STEZ-SFP-LH		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 40 км, дуплекс		-40 +85
70210007	STEZ-SFP-SX		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, многомод, 850 нм, 0,55 км, дуплекс		-40 +85
70210061	STEZ-SFP-LH-60		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1550 нм, 60 км, дуплекс		-40 +85
70210008	STEZ-SFP-10G-LR		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 10 Гбит/с, многомод, 850 нм, 0,3 км, дуплекс		-40 +85
70210037	STEZ-SFP-10G-SLR		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 10 Гбит/с, одномод, 1310 нм, 10 км, дуплекс		-40 +85
70210047	STEZ-SFP-SFX-60		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 60 км, дуплекс		-40 +85
70210048	STEZ-SFP-SFX-80		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 80 км, дуплекс		-40 +85






Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип разъема	Кол. порт	Конфигурация портов	Особенности	Раб. t°С
70210049	STEZ-SFP-SFX-120		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 120 км, дуплекс		-40 +85
70210050	STEZ-SFP-SFX-40-A		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1550 нм передача / 1310 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210051	STEZ-SFP-SFX-40-B		DDM	13,7x12,7x56	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм передача / 1550 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210052	STEZ-SFP-SX-2		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, многомод, 1310 нм, 2 км, дуплекс		-40 +85
70210053	STEZ-SFP-ZX-80		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1550 нм, 80 км, дуплекс		-40 +85
70210054	STEZ-SFP-LH-40-A		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1550 нм передача / 1310 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210055	STEZ-SFP-LH-40-B		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1310 нм передача / 1550 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210056	STEZ-SFP-LH-120-A		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1550 нм передача / 1310 нм прием, 120 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210057	STEZ-SFP-LH-120-B		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1310 нм передача / 1550 нм прием, 120 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип разъема	Кол. порт	Конфигурация портов	Особенности	Раб. t°C
70210062	STEZ-SFP-LH-SC-40-A		DDM	13,9x12,6x58	SC	1	1 x SC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1550 нм передача / 1310 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210063	STEZ-SFP-LH-SC-40-B		DDM	13,9x12,6x58	SC	1	1 x SC разъем, 1000 Мбит/с, одномод, 1310 нм передача / 1550 нм прием, 40 км, симплекс	Модуль работает парой, А-В	-40 +85
70210068	STEZ-SFP-FX-SP		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, многомод, 1310 нм, 2 км, дуплекс, исполнение для портов 1 Гбит/с	поддержка в коммутат. серии STEZ3000/49xx	-40 +85
70210069	STEZ-SFP-SFX-SP		DDM	13,9x12,6x58	LC	1	1 x LC разъем, 100 Мбит/с, одномод, 1310 нм, 10 км, дуплекс, исполнение для портов 1 Гбит/с	поддержка в коммутат. серии STEZ3000/49xx	-40 +85





Преобразователи протоколов RS232 / RS422 / RS485 в Ethernet

Монтаж на DIN рейку или на монтажную панель

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип подключения	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70210011	STEZ-GW-1ETH-2RS232			30x123x90	штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 2 x RS-232	24V DC	-	-40 +75
70210012	STEZ-GW-1ETH-2RS485			30x123x90	штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 2 порта RS-485	24V DC	-	-40 +75
70210013	STEZ-GW-2ETH-4RS232			30x150x92	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-232	24V DC	-	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип подключения	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70210014	STEZ-GW-2ETH-4RS485			30x150x92	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-485	24V DC	-	-40 +75
70210015	STEZ-GW-2ETH-8RS232			44x177x100	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 8 x RS-232	24V DC	-	-40 +75
70210016	STEZ-GW-2ETH-8RS485			44x177x100	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 8 x RS-485	24V DC	-	-40 +75
70210023	STEZ-GW-2ETH-4RS232/485-4G			30x150x92	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с, Поддержка LTE, WCDMA, GSM	24V DC	-	-40 +75
70210024	STEZ-GW-2ETH-24RS232/485/422 (монтаж в 19" стойку)			483x44x200	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 8 x RS-232, 16 x RS-485 или 8 x RS-422, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	100-240V AC 110-220V DC	+	-40 +75

Преобразователи интерфейсов RS232 / RS422 / RS485 в Ethernet Монтаж на DIN рейку или на монтажную панель

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70210025	STEZ-GW-COM-1ETH-RS232			30x123x90		штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 1 x RS-232, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75
70210026	STEZ-GW-COM-1ETH-RS485			30x123x90		штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 1 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75
70210027	STEZ-GW-COM-1ETH-2RS232			30x123x90		штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 2 x RS-232, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75
70210028	STEZ-GW-COM-1ETH-2RS485			30x123x90		штекерная клемма	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 2 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75
70210029	STEZ-GW-COM-2ETH-4RS232			30x150x92		штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-232, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШхВхГ	Тип подключения	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°С
70210030	STEZ-GW-COM-2ETH-4RS485			30x150x92	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с, Поддержка LTE, WCDMA, GSM	24V DC	-	-40 +75
70210031	STEZ-GW-COM-2ETH-8RS232			44x177x100	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 8 x RS-232, 16 x RS-485 или 8 x RS-422, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	24V DC	-	-40 +75
70210032	STEZ-GW-COM-2ETH-8RS485			44x177x100	штекерная клемма	2 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), поддержка 2-х независимых IP адресов или одного общего IP адреса, 4 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стоповые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с, Поддержка LTE, WCDMA, GSM	24V DC	-	-40 +75

Преобразователи медь-оптика для последовательных интерфейсов

Монтаж на DIN рейку или на монтажную панель

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70210071	STEZ-GW-SFX-485/ 232-AHV			360x100x75		8-контактный клеммный разъем с шагом 3,81 мм	1 x 100 Base-FX SM, SC разъем, 1310 нм, 40 км, 1 x RS485 последовательный порт, 2 x RS232 последовательных порта, (2-й канал RS232 и 3-й канал RS485 мультиплексируются)	85-264 V AC / 120-300 V DC	-	-40 +85
70210072	STEZ-GW-FX-485/ 232-HV			360x100x75		8-контактный клеммный разъем с шагом 3,81 мм	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 1 x RS-232, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стопвые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	85-264 V AC / 120-300 V DC	-	-40 +85
70210073	STEZ-GW-SFX-485/ 232-HV			360x100x75		8-контактный клеммный разъем с шагом 3,81 мм	1 x RJ45 Ethernet 10/100Base-T(X), 1 x RS-485, Изоляционная защита: 2 кВ Биты данных: 5, 6, 7, 8. Стопвые биты: 1, 2. Контрольные биты: Нет, Чет, Нечет Скорость передачи данных: 4800 бит/с - 115200 бит/с	85-264 V AC / 120-300 V DC	-	-40 +85

Медиаконвертеры

Монтаж на DIN рейку

Артикул	Наименование	Внешний вид	Доп. функ.	Габариты ШxВxГ	L	Кол. порт	Конфигурация портов	Питание	Рез. Пит.	Раб. t°C
70210017	STEZ-MC-GETH-GSFP			31x114,5x94		2	1 x RJ45 10/100/ 1000 Мбит/с 1 x SFP 1000 Мбит/с	24V DC/AC	+	-40 +75
70210070	STEZ-MC-ETH-SFP			31x114,5x68		3	1 x RJ45 10/ 100 Мбит/с TX 1 x SFP 100 Мбит/с Base X	12-48V DC / 18-30V AC	+	-40 +75

Сертификация:

Минцифры

ПО Российского производства

Внутреннее программное обеспечение коммутаторов (firmware) серии STEZ30xx и STEZ48xx получило заключение Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ о признании его отечественным ПО российского производства и внесено в соответствующий реестр (реестровая запись №28434 от 11.06.2025)

Аттестация ПАО «Россети»

Пройдена аттестация на соответствие требованиям СТО 34.01-6-005-2019 ПАО «Россети» «Коммутаторы Энергообъектов» с получением ЗАК №ИЗ-48/24 от 19.12.2024г. Промышленные коммутаторы включены в реестр разрешенного к применению оборудования в ПАО «Россети».

Дополнительный функционал :

- T: расширенный температурный диапазон
- RTP: поддержка протокола RTP
- PN: поддержка протокола Profinet
- CH: исполнение шасси
- DDM: контроль производительности SFP
- MOD: модуль для установки в шасси
- POE: поддержка функционала PoE

О компании

ООО «Ступинский электротехнический завод» — крупное предприятие с полным циклом производства электротехнической продукции, расположенное в г. Ступино. ООО «Ступинский электротехнический завод» начал свою работу в 2017 году. Сегодня это российский завод, выпускающий электротехническую продукцию под брендом STEZ®.

Производство располагает самым современным автоматизированным оборудованием, что означает высокую производительность и гарантию стабильного качества выпускаемой продукции.

Все изделия, производимые на заводе, проходят российскую сертификацию и соответствуют требованиям ТР ТС. АвалонЭлектроТех — российское научно-производственное объединение с 20-летней экспертизой в области электротехники и промышленной автоматизации, лидер на рынках РФ и ЕАЭС.



Системы видеонаблюдения



Барьеры искрозащиты



Реле безопасности



Системы электропитания



Сетевые технологии



Промышленные разъемы и кабели



Электротехнические клеммы



Интерфейсные модули



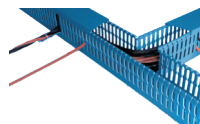
Интерфейсные реле



УЗИП



Автоматические выключатели



Электромонтажные принадлежности

141000281 / 13.04.2026



СТУПИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД
ООО «СТЭЗ»

142821, Московская область, Г.О. Ступино,
д. Шматово, ул. Индустриальная, ВЛД,6

ООО «НПО «АвалонЭлектроТех»

121205, Москва, территория Инновационного
центра «Сколково», ул. Алессандро Вольта, д1, стр. 1
Тел.: +7 (495) 933-85-48