

Код заказа	Артикул	Описание	End User	usd
IP-оборудование. Промышленные коммутаторы и медиаконвертеры. Industrial Ethernet				
Промышленные Коммутаторы L2 серии NIS-3500 с управлением SNMP, CLI, Telnet, Web				
NIS-3500-2307CE	65LFG465	7 10/100Base-TX + 3 100/1000M TP/SFP Combo, X-Ring, -40~+75°C		550
NIS-3500-2216CE	65LFG655	16 10/100Base-TX + 2 100/1000M TP/SFP Combo, X-Ring, -40~+75°C		675
NIS-3500-2206GE	65LGG508	6 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота, X-Ring, -40~+75°C		450
NIS-3500-2408GE	65LGG512	8 10/100/1000Base-T + 4 100/1000M SFP слота, X-Ring, -40~+75°C		550
Промышленные Коммутаторы серии NIS-3200 неуправляемые (-40 ~ +75°C)				
NIS-3200-005T	64T50000	5 10/100Base-TX		100
NIS-3200-008T	64T80000	8 10/100Base-TX		130
NIS-3200-008G	64G80000	8 10/100/1000Base-T		150
NIS-3200-105GS	64G5SFP1	5 10/100/1000Base-T + 1 100/1000M SFP слот	phase out	170
NIS-3200-204GS	64G4SFP2	4 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота		170
NIS-3200-205GS	64G5SFP2	4 10/100/1000Base-T + 1 100/1000M SFP + 1 TP/SFP Combo	new	170
NIS-3200-206GS	64G6SFP2	6 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота		190
Промышленные Медиаконвертеры серии NIC-3200 Fast/ Gigabit Ethernet с SFP слотами				
NIC-3200-101C	60F1CFP1	1 10/100Base-TX + 1 100M SFP слот, LFP, 18~36VAC/12~48VDC, -40~75°C		90
NIC-3200-101CG	61G1CFP1	1 10/100/1000Base-T + 1 100/1000M SFP слот, LFP, 18~36VAC/12~48VDC, -40~75°C		130
NIC-3200-101PCG	63P1SG30	1 10/100/1000Base-T PoE 30W + 1 100/1000M SFP, 48~56VDC, -40~75°C		160
NIC-3200-102PCG	63P2SG30	2 10/100/1000Base-T PoE 30W + 1 100/1000M SFP + 1 10/100/1000Base-T, 48~56VDC	new	210
NIC-3200-161PCG	63P1SG60	1 10/100/1000Base-T PoE 60W + 1 100/1000M SFP, 48~56VDC, -40~75°C		185
PoE оборудование: коммутаторы, конвертеры, инжекторы, удлинители, Passive PoE				
PoE коммутаторы с управлением (Коммутаторы L2/ L2+)				
DAS-6G20GP	47P3226G	24 10/100/1000M PoE(at) + 4 TP/SFP Combo + 2 SFP(100/1G) слота (370W)		970
DAS-2G08GP	47P2610G	8 10/100/1000M PoE (at) + 2 10/100/1000Base-T // SFP Combo (130W)		400
NIS-3500-2208PCE	65LFG705	8 10/100M PoE (af) + 2 100/1000M TP/SFP combo, L2 Managed, -40~+75°C		620
NIS-3500-3208PC/NL-802	63P8F682	8 10/100Base-TX PoE(at) + 2 1000M SFP слота, L2 Managed, -40~+75°C	new	510
NIS-3500-3224PGE	63P8G508	4 10/100/1000Base-T PoE (at) + 2 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP, L2, -40~75°C		620
NIS-3500-3408PGE	63P8G512	8 10/100/1000Base-T PoE (at) + 4 100/1000M SFP слота, L2 Managed, -40~+75°C		800
PoE коммутаторы, конвертеры неуправляемые				
NIS-3200-205PSG	63P4SG25	4 10/100/1000M PoE (at) + 1 100/1000M SFP + 1 TP/SFP Combo, 44-56 VDC, -40~75°C	new	280
NIS-3200-105PSG-12	66P4SG50	4 10/100/1000M PoE (at) + 1 10/100/1000M TP + 1 100/1000M SFP, 12-56VDC Booster		330
NIS-3200-204PSG-12	66P4SG30	4 10/100/1000M PoE (at) + 2 100/1000M SFP, Unmanaged, 12-56VDC Booster, -40~+75°C		340
NIS-3200-204PSG-61	63P4SG61	1 10/100/1000M PoE 60W + 3 10/100/1000M PoE 30W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC		340
NIS-3200-204PSG-62	63P4SG62	2 10/100/1000M PoE 60W + 2 10/100/1000M PoE 30W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC		390
NIS-3200-204PSG-64	63P4SG64	4 10/100/1000M PoE 60W + 2 100/1000M SFP, 44-56VDC, -40~75°C		470
NIS-3200-208PSG	63P8SG50	8 10/100/1000M PoE(at) + 2 1000M TP/SFP combo, 48-56VDC, -40~+75°C	new	320
PoE инжекторы, удлинители. Пассивное PoE				
NIP-101PG	62P1TG30	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at (30 Вт), БП 220VAC встроенный, -10~+45°C		28
NIP-161PG	62P1TG60	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at, 2x30=60 Вт, БП 220VAC встроен, -10~+45°C		60
NIP-111PG	62P1IG30	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at/af 30 Вт, БП 44-56VDC внешний, -40~+75°C		85
NIP-111PGB	66P1IG30	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at/af 30 Вт, 12-56VDC Booster, -40~+75°C		110
NIP-171PG	62P1IG70	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at, 2x36=72 Вт, 48-56VDC, -40~+75°C		130
NIP-171PGB	66P1IG70	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at, 2x36=72 Вт, 12-56VDC Booster, -40~+75°C		140
NIP-191PG	62P1IG95	1 10/100/1000M High-Power PoE-инжектор 95 Вт, БП 48-56VDC, -40~+75°C	new	180
NIP-202PG	62P2IG30	2 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at/af 30 Вт, БП 50-57VDC внешний, -40~+70°C		105
NIP-808PP	WSPOE8EN	Пассивный PoE-инжектор, 8 портов Ethernet 10/100Base-TX, до 25 Вт/порт		12
NIP-212PP	WSPOE212	Пассивный PoE-инжектор/ патч-панель, 12 портов Ethernet 10/100Base-TX, до 15 Вт/порт		38
NIP-212PPG	WSPOE2G2	Пассивный PoE-инжектор/ патч-панель, 12 портов Ethernet 10/100/1000M, до 15 Вт/порт		100
NSP-101TG	62P1SG30	10/100/1000M PoE-сплиттер 802.3at (24 Вт), Выход 12V-2A/ 9V-2.3A/ 5V-4.5A		25
NRP-101PR	63P1TFPR	Удлинитель сегмента Ethernet + PoE (802.3af/at) на 100 м, 1 вход/ 1 выход		45
NRP-101PRI	63P1TOPR	Удлинитель сегмента Ethernet + PoE (802.3af/at) на 100 м, 1 вход/ 1 выход, -40~50°C		75
IP-оборудование. Системы передачи данных по оптическому кабелю.				
Коммутаторы с оптическими портами (SFP слот)				
DAS-26G	45F2026X	Коммутатор L2+: 20x 100/1000M SFP + 4 100/1000M TP/SFP Combo + 2 10G SFP+	new	770
DAS-24G	45F2524A	Коммутатор L2+: 20x 100/1000M SFP + 4 100/1000M TP/SFP Combo		560
NFG-SFP24	42F24SFP	4 10/100/1000Base-T + 2 1000M SFP слота, адаптер AC/DC 5V/2A		85
Медиаконвертеры универсальные (SFP слот)				
NF-SFP	40FCTSFP	универсальный: 155 Mbps SFP слот + 1 10/100Base-T, БП 5V/2A, металл, шасси R214		20
NFG-SFP	42FCTSFP	универсальный: 1.25Gbps SFP слот + 1 10/100/1000Base-T, БП 5V/2A, металл, R214		28
NFG-SFP/R	41FRSFP	универсальный: 1.25Gbps SFP слот + 1 1000Base-T, БП 12V/1A, пластик, шасси R208		36
NFT-SFP/R	41FRSFP2	универсальный: 2 SFP слота, 155 Mbps - 2.5Gbps, БП 12V/1A, пластик, шасси R208		30
Медиаконвертеры Fast Ethernet (10/100Base-FX), одноволоконные/ двухволоконные				
NF-W02R/A	40FRWA02	одноволоконный: 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, 20 км (тип А), БП 12V/1A, пластик, R208		40
NF-W02R/B	40FRWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 12V/1A, пластик, R208		40
NF-W08R/A	40FRWA08	одноволоконный: 1510Tx/ 1570Rx, SM, SC, 80 км (тип А), БП 12V/1A, пластик, R208		80
NF-W08R/B	40FRWB08	одноволоконный: 1570Tx/ 1510Rx, SM, SC, 80 км (тип В), БП 12V/1A, пластик, R208		80
NF-S0M/R	40FRM002	Медиаконвертер двухволоконный: 1310нм, MM, SC, 2 км, БП 12V/1A, пластик, R208		38
NF-S02/R	40FRS020	Медиаконвертер двухволоконный: 1310нм, SM, SC, 20 км, БП 12V/1A, пластик, R208		40
NF-W02L/A	40FLWA02	одноволоконный: 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, 20 км (тип А), БП 5V/1.2A, металл, R214		20
NF-W02L/B	40FLWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 5V/1.2A, металл, R214		20
NF-S04	40FLS040	двухволоконный: 1310нм, SM, SC, 40 км, БП 5V/1.2A, металл, шасси R214		20
Медиаконвертеры Gigabit Ethernet (10/100/1000Base-T), одноволоконные/ двухволоконные				
NFG-W02L/A	42FLWA02	одноволоконный: 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, 20 км (тип А), БП 5V/1.2A, металл, R214		40
NFG-W02L/B	42FLWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 5V/1.2A, металл, R214		50
NFG-W08L/A	42FLWA08	одноволоконный: 1490Tx/ 1550Rx, SM, SC, 80 км (тип А), БП 5V/1.2A, металл, R214		75
NFG-W08L/B	42FLWB08	одноволоконный: 1550Tx/ 1490Rx, SM, SC, 80 км (тип В), БП 5V/1.2A, металл, R214		75
NFG-L02	42FCTL20	двухволоконный: 1310нм, SM, SC, 20 км, БП 5V/1.2A, металл, шасси R214		40
NFG-X08	42FCTX80	двухволоконный: 1550нм, SM, SC, 80 км, БП 5V/1.2A, металл, шасси R214		75
IP-оборудование. Системы передачи данных по витой паре и коаксиальному кабелю.				
VDSL2, SHDSL..bis EFM, SDSL модемы/конвертеры qBRIDGE с интерфейсом Ethernet (Ethernet Extender)				
qBRIDGE-307m	34VDM307	VDSL2 конвертер: 1 LAN, CO/CPE, профили 17a/30a, БП 12V/1A, 0~55°C		100
qBRIDGE-307i	34VDE307	VDSL2 конвертер: 1 LAN, CO/CPE, профили 17a/30a, 12V/1A, Clamp-307DIN, -20~65°C		140
qBRIDGE-307b PoE	34VDP307	VDSL2 конвертер: 4 LAN PoE (CPE), BNC, профили 17a/30a, -40~75°C	new	320
qBRIDGE-307b PoL	34VLD307	VDSL2 конвертер: 4 LAN PoE (CO), BNC, профили 17a/30a, -40~75°C	new	320
qBRIDGE-308	34VDC308	VDSL2 конвертер: 4 LAN, VLAN, QoS, Web-интерфейс, БП 12V/1A, 0~55°C		130

qBRIDGE-106R	36BRN106	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 1 пара (15,3 Mbps), 4 LAN, QoS		190
qBRIDGE-206M	36BMN206	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 2 пары (11,4 Mbps), 4 LAN, QoS		280
qBRIDGE-406R	36BRN406	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 4 пары (61,2 Mbps), 4 LAN, QoS	new	390
qBRIDGE-105	36BLM105	SDSL модем/мост: 1 порт 10/100M Ethernet, 1 порт SDSL (2,3 Mbps), DIP switch		100
Полезные аксессуары: корзины, кронштейны, переходники				usd
R217-AC	50R217AC	Корзина 2U на 17 устройств (qBRIDGE-307, NF-W02R, NFT-SFP/R, NFG-SFP/R), 220VAC	new	260
R214-A2	50R214A2	Корзина 2U на 14 устройств (NF-W02L, NFG-W02L, NF-SFP, NFG-SFP), два БП 220VAC		130
NBR-4150	BRAC4150	Кронштейн настенный/ потолочный с кабель-каналом, 80x160 мм		12
NBR-9201	BRAC9201	Кронштейн настенный/ потолочный с кабель-каналом, 120x155 мм		10
DCF-TC		Переходник DC Female Ø 2.1 (гнездо) в терминальный блок		0,5
RJ45-BNC		Переходник RJ45 - BNC Female для конвертеров qBRIDGE-307x, кабель 30 см		2,0
Clamp-307		Кронштейн для установки на стене конвертеров qBRIDGE-307, NF-W02R		2,0
DINCLIP-25		Кронштейн для установки конвертеров на DIN-рейку, ширина 25 мм		2,5
Clamp-307DIN		Кронштейн для установки конвертеров qBRIDGE-307x, NF-W02R на DIN рейку		5,0
Источники питания ACRO. Промышленные. Вход 100-240VAC/120-370VDC				usd
AD1024-12F		Выход 24W, 12V 2A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		25
AD1024-24F		Выход 24W, 24V 1A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		25
AD1048-24FS		Выход 48W, 24V 2A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		30
AD1048-48FS		Выход 48W, 48V 1A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		30
AD1048-55FS		Выход 48W, 55V 0.9A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		30
AD1072-12F		Выход 72W, 12V 6A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		43
AD1100-48F		Выход 100W, 48V 2A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену	new	50
AD1150-12F		Выход 150W, 12V12.5A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		60
AD1150-24F		Выход 150W, 24V 6.3A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		60
AD1150-48F		Выход 150W, 48V 3.2A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		60
AD1150-55F		Выход 150W, 55V 2.8A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		60
AD1240-12S		Выход 240W, 12V 20A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		70
AD1240-24S		Выход 240W, 24V 10A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		70
AD1240-48S		Выход 240W, 48V 5A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		70
AD1240-55SR		Выход 240W, 55V 4.4A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		70
AD1360-48S		Выход 360W, 48V 7.5A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену		90
AD1360-55SR		Выход 360W, 55V 6.5A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену	new	90
AD1500-24S		Выход 500W, 24V 21A, -20...70°C, на DIN-рейку, стену		110
AD1500-55SR		Выход 500W, 55V 9A, -20...70°C, на DIN-рейку, стену		110
Источники / адаптеры питания				
LTE120		Вход 100-240VAC, выход 48VDC/2.5A/120W, Desktop, 0...40°C		45
SFP модули 155 Mbps / 1.25 Gbps в промышленном исполнении (Industrial -40°C ~ +85°C)				usd
155 Mbps двухволоконные [dual fiber] одноволоконные [single fiber Bi-Di]				
SF-MM2-I	NM3115-02-I	SFP модуль двухволоконный, 155 Mbps, 1310 нм, MM, LC, IND, 2км		32
SF-S01-I	NI3115-10-I	SFP модуль двухволоконный, 155 Mbps, 1310 нм, SM, LC, IND, 10км		30
SF-W0M/A-I	NC3115-M2-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1310Tx/ 1550Rx, MM, SC, IND, 2км		35
SF-W0M/B-I	NC5515-M2-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1550Tx/ 1310Rx, MM, SC, IND, 2км		35
SF-W02/A-I	NC3115-20-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 20 км		35
SF-W02/B-I	NC5515-20-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 20 км		35
SF-W02/AL-I	NK3115-20-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, LC, IND, 20 км		35
SF-W02/BL-I	NK5515-20-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, LC, IND, 20 км		35
1.25 Gbps двухволоконные [dual fiber] одноволоконные [single fiber Bi-Di]				
SFG-MM2-I	NM3112-02-I	SFP модуль двухволоконный, 1.25 Gbps, 1310 нм, MM, LC, IND, 2км		35
SFG-SXMM-DI	NM8512-M5-DI	SFP модуль двухволоконный, 1.25 Gbps, 850 нм, MM, LC, IND, DMI, 0,5км	new	35
SFG-L01-I	NI3112-10-I	SFP модуль двухволоконный, 1.25 Gbps, 1310 нм, SM, LC, IND, 10км		32
SFG-L01-DI	NI3112-10-DI	SFP модуль двухволоконный, 1.25 Gbps, 1310 нм, SM, LC, IND, DMI, 10 км	new	35
SFG-L04-DI	NI3112-40-DI	SFP модуль двухволоконный, 1.25 Gbps, 1310 нм, SM, LC, IND, DMI, 40 км	new	60
SFG-W0M/A-I	NC3112-M5-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, MM, SC, IND, 0,5 км		35
SFG-W0M/B-I	NC5512-M5-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, MM, SC, IND, 0,5 км		35
SFG-WL3/A-I	NC3112-03-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB		35
SFG-WL3/B-I	NC5512-03-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB		35
SFG-WL3/A-DI	NC3112-03-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB, DMI	new	40
SFG-WL3/B-DI	NC5512-03-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB, DMI	new	40
SFG-W02/A-I	NC3112-20-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 20 км/14dB		37
SFG-W02/B-I	NC5512-20-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 20 км/14dB		48
SFG-W02/A-DI	NC3112-20-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 20 км/14dB, DMI	new	40
SFG-W02/B-DI	NC5512-20-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 20 км/14dB, DMI	new	50
SFG-W04/A-DI	NC3112-40-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 40 км/21dB, DMI	new	70
SFG-W04/B-DI	NC5512-40-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 40 км/21dB, DMI	new	90
SFP модули RJ45 / Copper SFP				
SFT-C11	NT1112-X1	SFP 10/100/1000Base-T RJ45 100m (0°C ~ +70°C)	new	32
SFT-C11-I	NT1112-X1-I	SFP 10/100/1000Base-T RJ45 100m (-40°C ~ +85°C) Industrial	new	45
SFP модули 155 Mbps / 1.25 Gbps / 10 Gbps в коммерческом исполнении (0°C ~ +70°C)				End User
SFP 1.25 Gbps двухволоконные [dual fiber], одноволоконные [single fiber Bi-Di]				usd
SFG-MM2	NM3112-02	двухволоконный: 1310 нм, MM, LC, 2 км, MM - многомодовое волокно (Multi-Mode)		16
SFG-L01	NI3112-10	двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, 10 км, SM - одномодовое волокно (Single-Mode)		16
SFG-L02-D	NI3112-20-D	двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, 20 км, DMI (Diagnostic Monitoring Interface)		18
SFG-WL3/AL	NC3112-03	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, LC, 3 км / 6dB		10
SFG-WL3/BL	NC5512-03	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, LC, 3 км / 6dB		10
SFG-WL3/A	NC3112-03	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, SC, 3 км / 6dB		11
SFG-WL3/B	NC5512-03	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, SC, 3 км / 6dB		11
SFG-W02/A	NC3112-20	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, SC, 20 км / 14dB		21
SFG-W02/B	NC5512-20	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, SC, 20 км / 14dB		21
SFG-W02/AL-D	NK3112-20-D	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, LC, DMI 20 км / 14dB		23
SFG-W02/BL-D	NK5512-20-D	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, LC, DMI 20 км / 14dB		23
SFG-W04/A	NC3112-40	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, SC, 40 км / 21dB		28
SFG-W04/B	NC5512-40	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, SC, 40 км / 21dB		28
SFG-W04/AL-D	NK3112-40-D	одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, LC, DMI 40 км / 21dB		28
SFG-W04/BL-D	NK5512-40-D	одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, LC, DMI 40 км / 21dB		28
SFP 155 Mbps двухволоконные [dual fiber], одноволоконные [single fiber Bi-Di]				
SF-S02-D	NI3115-20-D	двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, DMI, 20 км, DMI - Diagnostic Monitoring Interface		15
SF-S12-D	NI5515-12-D	двухволоконный: 1550 нм, SM, LC, DMI, 120 км замена SF-S08		90
SF-W02/A	NC3115-20	одноволоконный: 1310/ 1550нм, SM, SC, 20 км		16
SF-W02/B	NC5515-20	одноволоконный: 1550/ 1310нм, SM, SC, 20 км		16
SF-W04/A	NK3115-40	одноволоконный: 1310/ 1550нм, SM, LC, 40 км		16
SF-W04/B	NK5515-40	одноволоконный: 1550/ 1310нм, SM, LC, 40 км		16

NSGate. Уличные узлы доступа NSBox

Код заказа	Артикул	Описание	End User	
Уличные Узлы Доступа NSBox. Базовая комплектация NSBox-xxxx.				usd
NSBox с неуправляемыми коммутаторами Uplink по оптике 2 порта PoE				
NSBox-121	SB1SG21P	Узел доступа NSBox-121 // NSB-3030H1F1, NIC-3200-102PCG, ИП AD1100-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + 10/100/1000M TP), 2 порта 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	new	545
NSBox-121-H	SB1SG21H	Узел доступа NSBox-121-H // NSB-3030F1, NIC-3200-102PCG, ИП AD1100-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + 10/100/1000M TP), 2 порта 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер, без термостабилизации	new	465
NSBox с неуправляемыми коммутаторами Uplink по оптике 4 порта PoE				
NSBox-244-61 60W x1	SB2SG61P	Узел доступа NSBox-244-61 // NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG61, ИП AD1240-55SR, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (3x PoE 30W + 1x High-Power PoE 60W)		710
NSBox-244-R61 60W x1	RB2SG61P	Узел доступа NSBox-244-R61 // NSB-3838H1F1, NIS-3200-204PSG61, СБП 48VDC-240VA NSBon-30, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (3x PoE 30W + 1x High-Power PoE 60W)		900
NSBox-244-62 60W x2	SB2SG62P	Узел доступа NSBox-244-62 // NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG62, ИП AD1240-55SR, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (2x PoE 30W + 2x High-Power PoE 60W)		760
NSBox-244-R62 60W x2	RB2SG62P	Узел доступа NSBox-244-R62 // NSB-3838H1F1, NIS-3200-204PSG62, СБП 48VDC-240VA NSBon-30, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (2x PoE 30W + 2x High-Power PoE 60W)		950
NSBox-244-64 60W x4	SB2SG64P	Узел доступа NSBox-244-64 // NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG64, ИП AD1360-48S, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (4x High-Power PoE 60W)		860
NSBox-245	SB2SG45P	Узел доступа NSBox-245 // NSB-3040H1F1, NIS-3200-205PSG, ИП AD1150-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	new	640
NSBox-245-H	SB2SG45H	Узел доступа NSBox-245-H // NSB-3040F1, NIS-3200-205PSG, ИП AD1150-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер, без термостабилизации	new	560
NSBox-245-R	RB2SG45P	Узел доступа NSBox-245-R // NSB-3838H1F1, NIS-3200-205PSG, СБП 48VDC-155VA NSBon-23, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер	new	720
NSBox с неуправляемыми коммутаторами Uplink по оптике 8 портов PoE				
NSBox-182	SB1SG82P	Узел доступа NSBox-182 // NSB-3040H1F1, NIS-3200-208PSG Unmanaged, ИП AD1360-55SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер		710
NSBox-182-H	SB1SG82H	Узел доступа NSBox-182-H // NSB-3040F1, NIS-3200-208PSG Unmanaged, ИП AD1360-55SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W, без термостабилизации		630
NSBox-182-R	RB1SG82P	Узел доступа NSBox-182-R // NSB-3860H2F1, NIS-3200-208PSG Unmanaged, СБП 48VDC-240VA NSBon-30, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер		940
NSBox-182 EXTRA	SE1SG82P	Узел доступа NSBox-182-E // NSB-3860H1F1, NIS-3200-208PSG Unmanaged, ИП AD1360-55SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	new	760
NSBox-182 TWIN	SW2SG16P	Узел доступа NSBox-182-W // NSB-3860H1F1, 2x NIS-3200-208PSG, ИП AD1500-55SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 16 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	new	1100
NSBox с управляемыми коммутаторами L2/L2+ Uplink по оптике 4 порта PoE				
NSBox-264	SB2SG64P	Узел доступа NSBox-264 // NSB-3040H1F1, NIS-3500-3224PGE L2 Managed, ИП AD1150-48F, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 2 x10/100/1000M + 4 x10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер		980
NSBox-264-H	SB2SG64H	Узел доступа NSBox-264-H // NSB-3040F1, NIS-3500-3224PGE L2 Managed, ИП AD1150-48F, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 2 x10/100/1000M + 4 x10/100/1000M PoE 30W, без термостабилизации		900
NSBox-264-R	RB2SG64P	Узел доступа NSBox-264-R // NSB-3838H1F1, NIS-3500-3224PGE L2 Managed, СБП 48VDC-155VA NSBon-28, Uplink 2 x100/1000M SFP слота, 2 x10/100/1000M + 4 x10/100/1000M PoE 30W		1100
NSBox с управляемыми коммутаторами L2/L2+ Uplink по оптике 8 портов PoE				
NSBox-480	SB4SG80P	Узел доступа NSBox-480 // NSB-3838H1F1, NIS-3500-3408PGE L2 Managed, ИП AD1360-55SR, Uplink 4 x100/1000M SFP слота, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер		1190
NSBox-480-R	RB4SG80P	Узел доступа NSBox-480-R // NSB-3860H2F1, NIS-3500-3408PGE L2 Managed, СБП 48VDC-240VA NSBon-30, Uplink 4 x100/1000M SFP слота, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер		1420
NSBox-480 EXTRA	SE4SG80P	Узел доступа NSBox-480-E // NSB-3860H1F1, NIS-3500-3408PGE L2 Managed, ИП AD1360-55SR, Uplink 4 x100/1000M SFP слота, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	new	1240
NSBox-281	SB2SC81P	Узел доступа NSBox-281 // NSB-3040H1F1, NIS-3500-3208PC/NL-802 Managed, ИП AD1360-48S, Uplink 2 x1000M SFP слота, 8 портов 10/100M PoE 30W, Контроль зависания IP-видеокамер	new	900
NSBox-281-R	RB2SC81P	Узел доступа NSBox-281-R // NSB-3860H2F1, NIS-3500-3208PC/NL-802 Managed, СБП 48VDC-240VA NSBon-30, Uplink 2 x1000M SFP слота, 8 портов 10/100M PoE 30W, AutoRestart IP-видеокамер	new	1130
NSBox-280	SB2SC80P	Узел доступа NSBox-280 // NSB-3040H1F1, NIS-3500-2208PCE L2 Managed, ИП AD1240-48S, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100M PoE 15.4W для подключения IP-видеокамер		990
NSBox-280-H	SB2SC80H	Узел доступа NSBox-280-H // NSB-3040F1, NIS-3500-2208PCE L2 Managed, ИП AD1240-48S, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100M PoE 15.4W для IP-видеокамер, без термостабилизации		910
NSBox-280-R	RB2SC80P	Узел доступа NSBox-280-R // NSB-3838H1F1, NIS-3500-2208PCE L2 Managed, СБП 48VDC-155VA NSBon-28, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100M PoE 15.4W для IP-видеокамер		1100
NSBox с неуправляемыми конвертерами Uplink по витой паре				
NSBox-142	SB1VD04P	Узел доступа NSBox-142 // NSB-3030H1, до 4 камер 10/100M PoE, Uplink 100M Eth Extender до 1.5км, qBRIDGE-307b PoE, ИП AD1150-48F, H(+), F(-)		615
Базовые комплекты монтажных шкафов NSB-xxxx (Настенное крепление 4 шт в комплекте)				usd
[1]	ВВОД: DIN-рейка 2-3шт; Гермовводы PG-7/9/11/13.5/.../36 до 10шт; Автомат 10А (ABB/TDM); Клеммы проходные			
[2]	КЛИМАТ: Нагреватель 45-75W/220VAC; Термостаты НЗ/НО; Вентиляторы 120x25мм, 220VAC			
[3]	ОПТИКА: Кросс на 4/8 FC адаптера (+гильзы + пигтейлы) на кронштейне; Патчкорд FC/LC(SC)-SM(MM) 2шт			
[4]	ИЗОЛУХ: Теплоизоляция из вспененного полиэтилена ПЕНОФОЛ			
NSB-2020	E202H0F0	Шкаф 200x200x120 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)	new	115
NSB-2031	E203H0F0	Шкаф 200x300x120 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)	new	120
NSB-2030	V203H0F0	Шкаф 200x300x155 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)	new	125
NSB-3030	V303H0F0	Шкаф 300x300x210 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)		155
NSB-3040	V304H0F0	Шкаф 300x400x210 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)		165
NSB-3838	V383H0F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)		165
NSB-3860	V386H0F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1] без термостабилизации и оптического кросса H(-) F(-)		185
NSB-3040F1	V304H0F1	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 3] без термостабилизации, с оптическим кроссом H(-) F(+)		220
NSB-3838F1	V383H0F1	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 3] без термостабилизации, с оптическим кроссом H(-) F(+)		220
NSB-3860F1	V386H0F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 3] без термостабилизации, с оптическим кроссом H(-) F(+)		240
NSB-3860F2	V386H0F2	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 3] без термостабилизации, с оптическим кроссом 8FC H(-) F(+)		255
NSB-3040H1	V304H1F0	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 2] с термостабилизацией, без оптического кросса H(+), F(-)		245
NSB-3838H1	V383H1F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 2] с термостабилизацией, без оптического кросса H(+), F(-)		245
NSB-3860H1	V386H1F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2] с термостабилизацией, без оптического кросса H(+), F(-)		295
NSB-3040H1F1	V304H1F1	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом H(+), F(+)		300
NSB-3838H1F1	V383H1F1	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом H(+), F(+)		300
NSB-3860H1F1	V386H1F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом H(+), F(+)		350
NSB-3860H2F1	V386H2F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3, 4] с термостабилизацией и оптическим кроссом H(+), F(+)		360
NSB-3860H2F2	V386H2F2	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3, 4] с термостабилизацией и оптическим кроссом 8FC H(+), F(+)		375

Дополнительная комплектация NSBox-xxx			usd
NSBon-00	R2383210	Крепление внутри шкафа для оборудования. МН-210 х 1	10,0
NSBon-01	R2584000	Крепление шкафа на мачту/столб. Rittal	90,0
NSBon-02	* R2361000	Дождевая крыша/ козырек от прямых солнечных лучей, н/ж (300x210). Rittal	106,0
NSBon-03	* R2472000	Дождевая крыша/ козырек от прямых солнечных лучей, н/ж (380x210)	60,0
NSBon-04	R2576000	Ручка с замочным вкладышем, замок №3524Е, 2 ключа. Rittal	22,0
NSBon-05	R4127010	Концевой выключатель с держателем.	41,0
NSBon-06	LBM2AC22	Комплект для внутреннего освещения монтажного шкафа. NSBox Lighting	new 33,0
NSBon-08	R2506100	Розетка на DIN-рейку с заземляющим контактом.	6,0
NSBon-09	* УЗМДР220	Устройство защиты питающих линий 220В от скачков напряжения. УЗМ-220/УЗДР-220	51,0
NSBon-10	* ТУЗП-220	Устройство защиты питающих линий 220В. УЗП-220	27,0
NSBon-11	* ТУЗП-320	Устройство защиты питающих линий 220В. PV-III (AC320/5г + N-PE/5)	20,0
NSBon-12	СЕХР1FEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100М + PoE, 1 порт, патч-корд 1 шт.	20,0
NSBon-13	СЕVP4FEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100М + PoE, 4 порта, патч-корд 4 шт.	80,0
NSBon-14	СЕVP1GEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100/1000М + PoE, 1 порт, патч-корд 1 шт.	22,5
NSBon-15	СЕVP4GEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100/1000М + PoE, 4 порта, патч-корд 4 шт.	90,0
NSBon-16	K064801T	Контроллер состояния антивандальных датчиков и напряжения питания, 1 Ethernet	135,0
NSBon-20	* RS300D47	Система бесперебойного питания на 48VDC-240VA/220VAC-300VA с АКБ 7Ач	420,0
NSBon-50	* RS500D47	Система бесперебойного питания на 48VDC-500VA/220VAC-300VA с АКБ 7Ач	470,0
NSBon-21	* RS155A12	Система бесперебойного питания на 12VDC-155VA с АКБ 2.2Ач	100,0
NSBon-22	* RS155B22	Система бесперебойного питания на 24VDC-155VA с АКБ 2.2Ач	115,0
NSBon-23	* RS155C42	Система бесперебойного питания на 48VDC-155VA с АКБ 2.2Ач	140,0
NSBon-28	* RS155C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-155VA с АКБ 7Ач	180,0
NSBon-30	* RS240C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-240VA с АКБ 7Ач	260,0
NSBon-31	T2202401	Трансформатор тороидальный OCM Т 220/24-0,1 IP55, 0.10кВА	20,0
NSBon-32	T2202416	Трансформатор тороидальный OCM Т 220/24-0,16 IP55, 0.16кВА	35,0
NSBon-33	T2202425	Трансформатор тороидальный OCM Т 220/24-0,25 IP55, 0.25кВА	45,0
NSBon-36	* CS18A240	Система холодного старта 240VAC/18А	new 41,0
NSBon-37	* TCM20048	Система активного охлаждения монтажного шкафа. NSBox Cooling. 48VDC-200W	new -

* Отмеченные устройства поставляются только в составе NSBox-xxx или NSB-xxx, и фактически и по документам. Для нормального функционирования данных устройств требуются слесарные и/или электротехнические работы

Источники вторичного электропитания резервированные уличного исполнения			usd
NSBox-UPS-155/48	NU315D87	СБП 48VDC-155VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2, -40~+50°C	new 435,0
NSBox-UPS-240/48	NU624D87	СБП 48VDC-240VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3860H2, -40~+50°C	new 565,0

IP-видеокамера			usd
SG-1C-131	IPC1C131	IP-видеокамера. 1/2.5" CMOS 5Mpix, H.264/MPEG4/MJPEG, WDR, 2 Ethernet PoE	230

NSGate. Телекоммуникационное оборудование

Код заказа	Артикул	Описание	End User usd
Оборудование для оптоволоконных систем: мультиплексоры, медиаконвертеры			
<i>Оптические мультиплексоры (настольный и 19", 4 / 8 / 16 E1 + Fast/ Gigabit Ethernet)</i>			
FoMUX-4LE/AC	44FOMSFA	4 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC	490
FoMUX-4LE	44FOMSFP	4 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC/-36-60VDC	520
FoMUX-8LE	48FOMSFP	8 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC/-36-60VDC	550
Устройства доступа по каналу E1-E3 (E1-E3 конвертеры; мультиплексоры инверсные и Drop-Insert)			
<i>Конвертер/ мост Ethernet в канал E1, E2, E3</i>			
qBRIDGE-100	36BEU100	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (unframed), DIP switch, 220VAC	225
qBRIDGE-101	36BEU101	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (framed/unframed), DIP switch, 220VAC	300
qBRIDGE-101-DC	36BED101	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (framed/unframed), 220VAC/ -36-72VDC	325
<i>Мультиплексор Drop-Insert (вставки-выделения) трафика Ethernet в канале E1</i>			
qBRIDGE-201	36BEU201	Мультиплексор Drop-Insert: E1 + LAN в порт E1 (framed), DIP switch, 220VAC	400
qBRIDGE-201-DC	36BED201	Мультиплексор Drop-Insert: E1 + LAN в порт E1 (framed), 220VAC/ -36-72VDC	425
<i>Инверсные мультиплексоры</i>			
qBRIDGE-401-AC	36BEA401	Инверсный мультиплексор: 4 Ethernet в 4xE1, DIP switch, 220VAC	490
qBRIDGE-401	36BEU401	Инверсный мультиплексор: 4 Ethernet в 4xE1, DIP switch, 220VAC/ -36-72VDC	520
qBRIDGE-401-M	36BEM401	Инверсный мультиплексор (Managed): 4 Ethernet в 4xE1, VLAN (802.1q,1p), QoS, Console	560
<i>TDMoIP шлюзы</i>			
qBRIDGE-ToP	36TOP120	Шлюз TDMoIP: 1xE1, 2 x Ethernet (LAN/WAN), Console, 220VAC/ -42-64VDC	790
qBRIDGE-ToP/4	36TOP420	Шлюз TDMoIP: 4xE1, 2 x Ethernet (LAN/WAN), Console, 220VAC/ -42-64VDC	1400