

Код заказа	Артикул	Описание	End User	
IP-оборудование. Промышленные коммутаторы и медиаконвертеры. Industrial Ethernet				
Промышленные Коммутаторы L2 серии NIS-3500 с управлением SNMP, CLI, Telnet, Web			USD	
NIS-3500-2307CE	65LFG465	Коммутатор L2 Managed: 7 10/100Base-TX + 3 TP/SFP Combo, X-Ring, -40~+75°C	550	
NIS-3500-2216CE	65LFG655	Коммутатор L2 Managed: 16 10/100Base-TX + 2 TP/SFP Combo, X-Ring, -40~+75°C	675	
NIS-3500-2206GE	65LGG508	Коммутатор L2 Managed: 6 10/100/1000Base-T + 2 100M/1G SFP, X-Ring, -40~+75°C	430	
NIS-3500-2408GE	65LGG512	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000Base-T + 4 100M/1G SFP, X-Ring, -40~+75°C	530	
NIS-3500-2412GE	65LGG0812	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000Base-T + 8 100M/1G SFP + 4 SFP/1G, -40~+75°C	new 870	
Промышленные Коммутаторы серии NIS-3200 неуправляемые (-40 ~ +75°C)				
NIS-3200-005T	64T50000	Коммутатор Unmanaged: 5 10/100Base-TX, -40~70°C	100	
NIS-3200-008T	64T80000	Коммутатор Unmanaged: 8 10/100Base-TX, -40~70°C	130	
NIS-3200-008G	64G80000	Коммутатор Unmanaged: 8 10/100/1000Base-T, -40~75°C	150	
NIS-3200-205GS	64G5SFP2	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000Base-T + 1 SFP/1G + 1 TP/SFP Combo, -40~75°C	170	
NIS-3200-206GS	64G6SFP2	Коммутатор Unmanaged: 6 10/100/1000Base-T + 2 100/1000M SFP слота, -40~75°C	180	
Промышленные Медиаконвертеры серии NIC-3200 Fast Gigabit Ethernet с SFP слотами				
NIC-3200-101C	60F1CFP1	Медиаконвертер: 1 10/100Base-TX + 1 SFP/100M, LFP, 18~36VAC/12~48VDC, -40~75°C	90	
NIC-3200-101CG	61G1CFP1	Медиаконвертер: 1 10/100/1000Base-T + 1 SFP/1G, LFP, 18~36VAC/12~48VDC, -40~75°C	130	
NIC-3200-101PCG	63P1SG30	Медиаконвертер: 1 10/100/1000Base-T PoE 30W + 1 SFP/1G, 48~56VDC, -40~75°C	160	
NIC-3200-161PCG	63P1SG60	Медиаконвертер: 1 10/100/1000Base-T PoE 60W + 1 SFP/1G, 48~56VDC, -40~75°C	185	
NIC-3200-102PCG	63P2SG30	Медиаконвертер: 2 10/100/1000Base-T PoE 30W + 1 SFP/1G + 1 TP/1G, -40~75°C	210	
NIC-3200-163PCG	63P1SG63	Медиаконвертер: 1 10/100/1000Base-T PoE 60W + 1 SFP/1G + 2 TP/1G, -40~75°C	210	
PoE оборудование: коммутаторы, конвертеры, инжекторы, удлинители, Passive PoE				
PoE коммутаторы с управлением (Коммутаторы L2/ L2+)				
DAS-6G20GP	47P3226G	Коммутатор L2+ Managed: 24 10/100/1000M PoE 30W + 4 TP/SFP Combo + 2 100/1G SFP	970	
DAS-2G08GP	47P2610G	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000M PoE 30W + 2 TP/SFP Combo (130W)	400	
NIS-3500-2208PCE	65LFG705	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100M PoE (af) + 2 100/1000M TP/SFP combo, -40~+75°C	590	
NIS-3500-3208PC	63P8F682	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100Base-TX PoE 30W + 2 SFP/1G слота, -40~+75°C	490	
NIS-3500-3224PGE	63P8G508	Коммутатор L2 Managed: 4 10/100/1000Base-T PoE 30W + 2 SFP/1G + 2 TP/1G, -40~75°C	620	
NIS-3500-3226PGE	63P8GH12	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000M PoE (2x60W+6x30W) + 2 SFP/1G + 2 TP/1G	840	
NIS-3500-3408PGE	63P8G512	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000Base-T PoE 30W + 4 100/1G SFP слота, -40~+75°C	790	
NIS-3500-2408PGX	63PX0804	Коммутатор L2 Managed: 8 10/100/1000Base-T PoE 30W + 4 1G/10G SFP, -40~+75°C	950	
NIS-3500-3416PGE	63PG1604	Коммутатор L2 Managed: 16 10/100/1000Base-T (8x PoE) + 4 SFP/1G слота, -40~+75°C	1100	
NIS-3500-3426PGE	63PG1622	Коммутатор L2 Managed: 16 10/100/1000T PoE 30W + 2 SFP/1G + 2 TP/1G, -40~+75°C	new 1250	
PoE коммутаторы, конвертеры неуправляемые				
NIS-3200-205PSG	63P4SG25	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000M PoE 30W + 1 SFP/1G + 1 TP/SFP Combo, -40~75°C	270	
NIS-3200-205PSGB	66P4SG25	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000M PoE + 1 SFP/1G + 1 TP/SFP Combo, 12-56 VDC Booster	330	
NIS-3200-208PSG	63P8SG50	Коммутатор Unmanaged: 8 10/100/1000M PoE 30W + 2 TP/SFP combo, -40~+75°C	330	
NIS-3200-204PSG-61	63P4SG61	Коммутатор Unmanaged: 1 10/100/1000M PoE 60W + 3 10/100/1000M PoE 30W + 2 SFP/1G	340	
NIS-3200-204PSG-62	63P4SG62	Коммутатор Unmanaged: 2 10/100/1000M PoE 60W + 2 10/100/1000M PoE 30W + 2 SFP/1G	390	
NIS-3200-204PSG-64	63P4SG64	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000M PoE 60W + 2 SFP/1G, 44-56VDC, -40~75°C	new price 460	470
NIS-3200-464PSG	63P4SG92	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000M PoE (2x95W+2x30W) + 2 SFP/1G + 2 TP/1G	new 470	
PoE инжекторы				
NIP-101PG	62P1TG30	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at (30 Вт), БП 220VAC встроенный, -10~+45°C	20	
NIP-161PG	62P1TG60	1 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at, 2x30=60 Вт, БП 220VAC встроен, -10~+45°C	45	
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	180	
NIP-404PG	62P4IG30	4 10/100/1000M PoE-инжектор 802.3at/af 30 Вт, БП 48-56VDC внешний, 0~50°C	new 140	
PoE удлинители. PoE Extenders				
NRP-101PR	63P1TFPR	Удлинитель сегмента Ethernet + PoE (802.3af/at) на 100 м, 1 вход/ 1 выход	35	
NRP-101PRi	63P1TOPR	Удлинитель сегмента Ethernet + PoE (802.3af/at) на 100 м, 1 вход/ 1 выход, -40~50°C	65	
NRP-111PR	63P1GFPR	Удлинитель: 2 Ethernet 10/100/1000M + PoE (802.3af/at), 1 вход/ 1 выход, 0~50°C	45	
NRP-111PRi	63P1GOPR	Удлинитель: 2 Ethernet 10/100/1000M + PoE (802.3af/at), 1 вход/ 1 выход, -40~50°C	75	
NRP-112PR	63P1G311	Удлинитель: 2 Ethernet 10/100/1000M + PoE 30W, 1 PD/ 1 PSE, 0~50°C	new 60	
NRP-161PRi	63P1TE29	Удлинитель: 2 Ethernet 10/100Base-TX + PoE 72W/60W/30W, 1 PD/ 1 PSE, -40~60°C	new 110	
NRP-162PRi	63P2TE29	Удлинитель: 3 Ethernet 10/100Base-TX + PoE 72W/60W/30W, 1 PD/ 2 PSE, -40~60°C	new 130	
NRP-192PRi	63P2G9E1	Удлинитель: 3 Ethernet 10/100/1000M + 95/60/30/15W PoE, 1 вход/ 2 выхода, -40~75°C	280	
Пассивное PoE				
NIP-808PP	WSP0E8EN	Пассивный PoE-инжектор, 8 портов Ethernet 10/100Base-TX, до 25 Вт/порт	12	
24V15W	ZQGAT24V	10/100/1000M PoE-конвертер. Вход 44-56VDC (802.3af/at), Выход 24VDC/15W	new 13	
IP-оборудование. Системы передачи данных по оптическому кабелю.				
Коммутаторы агрегации с медными и оптическими (SFP slot) портами			USD	
DAS-28T	46G2804X	Коммутатор L2+: 24x 10/100/1000Base-T + 4x 1G/10G SFP+ слота	new 790	
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	Коммутатор Unmanaged: 4 10/100/1000Base-T + 2 SFP/1G слота, БП 5V/2A	85	
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	32	
NF-W02R/B	40FRWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 12V/1A, пластик, R208	32	
NF-W08R/A	40FRWA08	одноволоконный: 1510Tx/ 1570Rx, SM, SC, 80 км (тип А), БП 12V/1A, пластик, R208	65	
NF-W08R/B	40FRWB08	одноволоконный: 1570Tx/ 1510Rx, SM, SC, 80 км (тип В), БП 12V/1A, пластик, R208	65	
NF-S0M/R	40FRM002	Медиаконвертер двухволоконный: 1310нм, MM, SC, 2 км, БП 12V/1A, пластик, R208	32	
NF-S02/R	40FRS020	Медиаконвертер двухволоконный: 1310нм, SM, SC, 20 км, БП 12V/1A, пластик, R208	32	
NF-W02L/A	40FLWA02	одноволоконный: 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, 20 км (тип А), БП 5V/1.2A, металл, R214	14	
NF-W02L/B	40FLWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 5V/1.2A, металл, R214	14	
NF-S04	40FLS040	двухволоконный: 1310нм, SM, SC, 40 км, БП 5V/1.2A, металл, шасси R214	18	
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	28	
NFG-W02L/B	42FLWB02	одноволоконный: 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, 20 км (тип В), БП 5V/1.2A, металл, R214	38	
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	30	
NFG-SFP	42FCTSFP	универсальный: SFP/1G слот + 1 10/100/1000Base-T, БП 5V/2A, металл, шасси R214	24	

IP-оборудование. Системы передачи данных по витой паре.			USD
	VDSL2, SHDSL.bis EFM, SDSL модемы/конвертеры qBRIDGE с инт. 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	320
qBRIDGE-307b PoL	34VDL307	VDSL2 конвертер: 4 LAN PoE (CO), BNC, профили 17a/30a, -40-75°C	320
qBRIDGE-308	34VDC308	VDSL2 конвертер: 4 LAN, VLAN, QoS, Web-интерфейс, БП 12V/1A, 0-55°C	130
qMAX-800V/A	34V240AC	IP-DSLAM 24 порта, 2 100/1000Base-T + 2 SFP, 8a/b/c/d, 12a/b, 17a, 30a, 220VAC/48VDC	1200
NS-200/VE	34VDC104	VDSL2 модем/ маршрутизатор для qMAX-800V: 4 LAN, VLAN, QoS, Console	100
qBRIDGE-106R	36BRN106	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 1 пара (15,3 Mbps), 4 LAN, QoS	190
qBRIDGE-206R	36BRN206	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 2 пары (30,6 Mbps), 4 LAN, QoS	260
qBRIDGE-406R	36BRN406	EFM SHDSL.bis модем/маршрутизатор: WAN 4 пары (61,2 Mbps), 4 LAN, QoS	390
qBRIDGE-105	36BLM105	SDSL модем/ мост: 1 порт 10/100M Ethernet, 1 порт SDSL (2,3 Mbps), DIP switch	100
Источники питания на DIN-рейку. ACRO. Вход 100-240VAC/120-370VD			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	35
AD1100-48F		Выход 100W, 48V 2A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену	40
AD1150-12F		Выход 150W, 12V/12.5A, -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
AD1240-48SR		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
AD1360-48SR		Выход 360W, 55V 6.5A, -40...70°C, на DIN-рейку, стену	90
AD1500-24S		Выход 500W, 24V 21A, -20...70°C, на DIN-рейку, стену	110
AD1500-48SR		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
DR-75-48		Вход 85-264VAC/120-370VDC, выход 48V/1.6A/75W, -10...60°C, монтаж на DIN-рейку	40
SFP модули 155 Mbps / 1.25 Gbps / 10 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-WOM/A-I	NC3115-M2-I	SFP модуль одноволоконный, 155 Mbps, 1310Tx/ 1550Rx, MM, SC, IND, 2км	35
SF-WOM/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 / 10 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-WOM/A-I	NC3112-M5-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, MM, SC, IND, 0,5 км	35
SFG-WOM/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	30
SFG-WL3/B-I	NC5512-03-I	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB	30
SFG-WL3/A-DI	NC3112-03-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB, DMI	35
SFG-WL3/B-DI	NC5512-03-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 3 км / 6dB, DMI	35
SFG-W01/U-DI	NK3112-10-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1490Rx, SM, LC, IND, 10 км/12dB, DMI	new 35
SFG-W01/D-DI	NK4912-10-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1490Tx/ 1310Rx, SM, LC, IND, 10 км/12dB, 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	40
SFG-W02/B-DI	NC5512-20-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 20 км/14dB, DMI	50
SFG-W04/A-DI	NC3112-40-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1310Tx/ 1550Rx, SM, SC, IND, 40 км/21dB, DMI	70
SFG-W04/B-DI	NC5512-40-DI	SFP модуль одноволоконный, 1.25 Gbps, 1550Tx/ 1310Rx, SM, SC, IND, 40 км/21dB, DMI	90
SFG10-L01-I	NS3110-10-I	SFP+ модуль двухволоконный, 10 Gbps, 1310 нм, SM, LC, IND, DMI, 10 км	new 80
SFG10-W01/A-I	NK2710-10-I	SFP+ модуль одноволоконный, 10 Gbps, 1270Tx/ 1330Rx, SM, LC, IND, 10 км/11dB, DMI	new 120
SFG10-W01/B-I	NK3310-10-I	SFP+ модуль одноволоконный, 10 Gbps, 1330Tx/ 1270Rx, SM, LC, IND, 10 км/11dB, DMI	new 120
SFP модули RJ45 / Copper SFP			
SFT-C11	NT1112-X1	SFP 10/100/1000Base-T RJ45 100m (0°C ~ +70°C)	32
SFT-C11-I	NT1112-X1-I	SFP 10/100/1000Base-T RJ45 100m (-40°C ~ +85°C) Industrial	45
SFP модули 155 Mbps / 1.25 Gbps в коммерческом исполнении (0°C ~ +70°C)			USD
	SFP 1.25 Gbps двухволоконные [dual fiber], одноволоконные [single fiber Bi-Di]		
SFG-MM2	NM3112-02	SFP модуль двухволоконный: 1310 нм, MM, LC, 2 км, MM - многомодовое волокно (Multi-Mode)	16
SFG-L01	NI3112-10	SFP модуль двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, 10 км, SM - одномодовое волокно (Single-Mode)	14
SFG-L02-D	NI3112-20-D	SFP модуль двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, 20 км, DMI (Diagnostic Monitoring Interface)	18
SFG-X12-D	NI5512-12-D	SFP модуль двухволоконный: 1550 нм, SM, LC, 120 км / 28dB, DMI	new 90
SFG-WL3/AL	NC3112-03	SFP модуль одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, LC, 3 км / 6dB	11
SFG-WL3/BL	NC5512-03	SFP модуль одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, LC, 3 км / 6dB	11
SFG-WL3/A	NC3112-03	SFP модуль одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, SC, 3 км / 6dB	11
SFG-WL3/B	NC5512-03	SFP модуль одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, SC, 3 км / 6dB	11
SFG-W02/A	NC3112-20	SFP модуль одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, SC, 20 км / 14dB	13
SFG-W02/B	NC5512-20	SFP модуль одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, SC, 20 км / 14dB	18
SFG-W02/AL-D	NK3112-20-D	SFP модуль одноволоконный: 1310Tx / 1550Rx, SM, LC, DMI 20 км / 14dB	15
SFG-W02/BL-D	NK5512-20-D	SFP модуль одноволоконный: 1550Tx / 1310Rx, SM, LC, DMI 20 км / 14dB	20
SFG10-L04	NS5510-40	SFP+ модуль двухволоконный, 10 Gbps, 1550 нм, SM, LC, 10 км, DMI	new 290
	SFP 155 Mbps двухволоконные [dual fiber], одноволоконные [single fiber Bi-Di]		
SF-S02-D	NI3115-20-D	SFP модуль двухволоконный: 1310 нм, SM, LC, DMI, 20 км, DMI - Diagnostic Monitoring Interface	12
SF-S12-D	NI5515-12-D	SFP модуль двухволоконный: 1550 нм, SM, LC, DMI, 120 км замена SF-S08	85
SF-W02/A	NC3115-20	SFP модуль одноволоконный: 1310/ 1550нм, SM, SC, 20 км	12
SF-W02/B	NC5515-20	SFP модуль одноволоконный: 1550/ 1310нм, SM, SC, 20 км	12
SF-W04/A	NK3115-40	SFP модуль одноволоконный: 1310/ 1550нм, SM, LC, 40 км	16
SF-W04/B	NK5515-40	SFP модуль одноволоконный: 1550/ 1310нм, SM, LC, 40 км	16

Уличные Узлы Доступа NSBox. Базовая комплектация NSBox-xxxx.			USD
NSBox с неуправляемыми коммутаторами Uplink по оптике			
NSBox-121-H	SB1SG21H	Узел доступа NSBox-121-H: NSB-3030F1, NIC-3200-102PCG, ИП AD1100-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + TP), 2 порта 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер, без нагревателя	440
NSBox-121	SB1SG21P	Узел доступа NSBox-121: NSB-3030H1F1, NIC-3200-102PCG, ИП AD1100-48F, Uplink 2 Gigabit (SFP слот + TP), 2 порта 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	520
NSBox-121-61 60W x1	SB1SG61P	Узел доступа NSBox-121-61: NSB-3030H1F1, NIC-3200-163PCG, ИП AD1100-48F, Uplink 3 Gigabit (SFP слот + 2 TP), 1 порт 10/100/1000M High-Power PoE 60W для подключения IP-видеокамер	520
4 порта PoE			
NSBox-244-61 60W x1	SB2SG61P	Узел доступа NSBox-244-61: NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG61, ИП AD1240-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP, 4 порта 10/100/1000M PoE (3x 30W + 1x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	670
NSBox-244-R61 60W x1	RB2SG61P	Узел доступа NSBox-244-R61: NSB-3838H1F1, NIS-3200-204PSG61, СБП 48VDC-240VA, Uplink 2 Gigabit SFP, 4 порта 10/100/1000M PoE (3x 30W + 1x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	860
NSBox-244-62 60W x2	SB2SG62P	Узел доступа NSBox-244-62: NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG62, ИП AD1240-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP, 4 порта 10/100/1000M PoE (2x 30W + 2x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	720
NSBox-244-R62 60W x2	RB2SG62P	Узел доступа NSBox-244-R62: NSB-3838H1F1, NIS-3200-204PSG62, СБП 48VDC-240VA, Uplink 2 Gigabit SFP, 4 порта 10/100/1000M PoE (2x 30W + 2x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	910
NSBox-244-64 60W x4	SB2SG64P	Узел доступа NSBox-244-64: NSB-3040H1F1, NIS-3200-204PSG64, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (4x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	new price 800 810
NSBox-244-R64 60W x4	RB2SG64P	Узел доступа NSBox-244-R64: NSB-3838H1F1, NIS-3200-204PSG64, СБП 48VDC-360VA, Uplink 2 Gigabit SFP слота, 4 порта 10/100/1000M PoE (4x 60W High-Power PoE) для IP-видеокамер	new price 990 1000
NSBox-244-92 95W x2	SB2SG92P	Узел доступа NSBox-244-92: NSB-3838H1F1, NIS-3200-464PSG, ИП AD1360-48SR, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 4 порта 10/100/1000M PoE (2x 30W + 2x 95W Ultra PoE) для IP-видеокамер	new 810
NSBox-245-H	SB2SG45H	Узел доступа NSBox-245-H: NSB-3040F1, NIS-3200-205PSG, ИП AD1150-48F/55F, Uplink 2 Gigabit (SFP + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер, без нагревателя	520
NSBox-245	SB2SG45P	Узел доступа NSBox-245: NSB-3040H1F1, NIS-3200-205PSG, ИП AD1150-48F/55F, Uplink 2 Gigabit (SFP + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	600
NSBox-245-R	RB2SG45P	Узел доступа NSBox-245-R: NSB-3838H1F1, NIS-3200-205PSG, СБП 48VDC-155VA(2.2Ah), Uplink 2 Gigabit (SFP + TP/SFP combo), 4 порта 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	680
8 портов PoE			
NSBox-182-H	SB1SG82H	Узел доступа NSBox-182-H: NSB-3040F1, NIS-3200-208PSG, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для IP-видеокамер, без нагревателя	610
NSBox-182	SB1SG82P	Узел доступа NSBox-182: NSB-3040H1F1, NIS-3200-208PSG, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	690
NSBox-182-E EXTRA	SE1SG82P	Узел доступа NSBox-182-E: NSB-3860H1F1, NIS-3200-208PSG, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	740
NSBox-182-R	RB1SG82P	Узел доступа NSBox-182-R: NSB-3838H1F1, NIS-3200-208PSG, СБП 48VDC-360VA, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	880
NSBox-182-R6	RE1SG82P	Узел доступа NSBox-182-R6: NSB-3860H2F1, NIS-3200-208PSG, СБП 48VDC-360VA, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	940
16 портов PoE			
NSBox-182-W TWIN	SW2SG16P	Узел доступа NSBox-182-W: NSB-3860H1F1, 2x NIS-3200-208PSG, ИП AD1500-48SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 16 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер	1060
NSBox с управляемыми коммутаторами L2/L2+ Uplink по оптике			
NSBox-264-H	SB2SG64H	Узел доступа NSBox-264-H: NSB-3040F1, NIS-3500-3224PGE, ИП AD1150-48F/55F, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 4 порта 10/100/1000M PoE 30W, без нагревателя, контроль зависания IP-видеокамер	840
NSBox-264	SB2SG64P	Узел доступа NSBox-264: NSB-3040H1F1, NIS-3500-3224PGE, ИП AD1150-48F/55F, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 4 порта 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	920
NSBox-264-R	RB2SG64P	Узел доступа NSBox-264-R: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3224PGE, СБП 48VDC-155VA(7Ah), Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 4 порта 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1040
8 портов PoE			
NSBox-480	SB4SG80P	Узел доступа NSBox-480: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3408PGE, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 4 Gigabit SFP, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1110
NSBox-480-E EXTRA	SE4SG80P	Узел доступа NSBox-480-E: NSB-3860H1F1, NIS-3500-3408PGE, AD1360-48S/SR, Uplink 4 Gigabit SFP, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1160
NSBox-480-R	RB4SG80P	Узел доступа NSBox-480-R: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3408PGE, СБП 48VDC-360VA, Uplink 4 Gigabit SFP, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1300
NSBox-480-R6	RE4SG80P	Узел доступа NSBox-480-R6: NSB-3860H2F1, NIS-3500-3408PGE, СБП 48VDC-360VA, Uplink 4 Gigabit SFP, 8 портов 10/100/1000M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1360
NSBox-480-62	SB4SG62P	Узел доступа NSBox-480-62: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3226PGE, ИП AD1360-48S/SR, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 8 портов 10/100/1000M PoE (2x 60W + 6x 30W), контроль зависания IP-видеокамер	new 1160
NSBox-480-R62	RB4SG62P	Узел доступа NSBox-480-R62: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3226PGE, СБП 48VDC-360VA, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 8 портов 10/100/1000M PoE (2x 60W + 6x 30W), контроль зависания IP-видеокамер	new 1350
NSBox-281	SB2SC81P	Узел доступа NSBox-281: NSB-3040H1F1, NIS-3500-3208PC, ИП AD1360-48S/SR, Uplink 2 x1000M SFP, 8 портов 10/100M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	850
NSBox-281-R	RB2SC81P	Узел доступа NSBox-281-R: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3208PC, СБП 48VDC-240VA, Uplink 2 x1000M SFP, 8 портов 10/100M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1020
NSBox-281-R6	RE2SC81P	Узел доступа NSBox-281-R6: NSB-3860H2F1, NIS-3500-3208PC, СБП 48VDC-240VA, Uplink 2 x1000M SFP, 8 портов 10/100M PoE 30W, контроль зависания IP-видеокамер	1080
NSBox-280	SB2SC80P	Узел доступа NSBox-280: NSB-3040H1F1, NIS-3500-2208PCE, ИП AD1240-48S/SR, Uplink 2 Gigabit SFP/TP Combo, 8 портов 10/100M PoE 15.4W для подключения IP-видеокамер	890
16 портов PoE			
NSBox-460	SB4SG16P	Узел доступа NSBox-460: NSB-3838H1F1, NIS-3500-3426PGE, ИП AD1500-48SR, Gigabit Uplink 2 SFP + 2 TP, 16 портов 10/100/1000M PoE 30W для подключения IP-видеокамер, PoE PD alive check	new 1590
NSBox с неуправляемыми конвертерами Uplink по витой паре			
NSBox-142	SB1VD04P	Узел доступа NSBox-142: NSB-3030H1, qBRIDGE-307b PoE, ИП AD1150-48F, до 4 камер 10/100M PoE, Uplink 100M Eth Extender до 1.5км	585
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 полиуретана ПЕНОФОЛ		
[5]	ОХЛАДИТЕЛЬ: Термозлектрический. C1= TCS100D24, C2= TCS100A20, C3= FR-208-C, C4= FR-208-AC		
NSB-2020	E202H0F0	Шкаф 200x200x120 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	115
NSB-2031	E203H0F0	Шкаф 200x300x120 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	120
NSB-2030	V203H0F0	Шкаф 200x300x155 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	125
NSB-3030	V303H0F0	Шкаф 300x300x210 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	155
NSB-3040	V304H0F0	Шкаф 300x400x210 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	165
NSB-3838	V383H0F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	165
NSB-3860	V386H0F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1] без нагревателя и оптического кросса	185
NSB-3040F1	V304H0F1	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 3] без нагревателя, с оптическим кроссом	220
NSB-3838F1	V383H0F1	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 3] без нагревателя, с оптическим кроссом	220
NSB-3860F1	V386H0F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 3] без нагревателя, с оптическим кроссом/4FC	240
NSB-3860F2	V386H0F2	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 3] без нагревателя, с оптическим кроссом/8FC	255

NSB-3040H1	B304H1F0	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 2] с нагревателем, без оптического кросса		245
NSB-3838H1	B383H1F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 2] с нагревателем, без оптического кросса		245
NSB-3860H1	B386H1F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2] с нагревателем, без оптического кросса		295
NSB-3040H1F1	B304H1F1	Шкаф 300x400x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом		300
NSB-3838H1F1	B383H1F1	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом		300
NSB-3860H1F1	B386H1F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3] с термостабилизацией и оптическим кроссом		350
NSB-3860H2F1	B386H2F1	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3, 4] с термостабилизацией и оптическим кроссом		360
NSB-3860H2F2	B386H2F2	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 2, 3, 4] с термостабилизацией и оптическим кроссом/8FC		375
NSB-3838C1	B304C1F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 4, 5], с охладителем TC100D24: Cover_DC_S0_100W	new	on request
NSB-3838C2	B383C2F0	Шкаф 380x380x210 комплект [1, 4, 5], с охладителем TC100A20: Cover_AC_S0_100W	new	on request
NSB-3860C3	B386C3F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 4, 5], с охладителем FR-208-C: Standard_DC_S2_200W	new	on request
NSB-3860C4	B386C4F0	Шкаф 380x600x210 комплект [1, 4, 5], с охладителем FR-208-AC: Standard_AC_S2_200W	new	on request

Дополнительная комплектация NSBon-xx

				USD
Механические устройства				
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		98,0
NSBon-03	* R2472000	Дождевая крыша/ козырек от прямых солнечных лучей, н/ж (380x210)		98,0
NSBon-04	R2576000	Ручка с замочным вкладышем, замок №3524E, 2 ключа. Rittal		22,0
Электрические устройства				
NSBon-05	R4127010	Концевой выключатель с держателем.		41,0
NSBon-08	R2506100	Розетка на DIN-рейку с заземляющим контактом.		6,0
NSBon-16	K064801T	Контроллер состояния антивандальных датчиков и напряжения питания, 1 Ethernet		135,0
NSBon-36	* CS18A240	Система холодного старта 240VAC/18A		41,0
NSBon-49	C48VDC12	Преобразователь питания. Input 48VDC - Output 12 VDC, клемники 4 шт		60,0
Устройства защиты питающих линий и линий Ethernet				
NSBon-09	* U3МДР220	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	CEXP1FEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100М + PoE, 1 порт, патч-корд 1 шт.		20,0
NSBon-13	CEVP4FEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100М + PoE, 4 порта, патч-корд 4 шт.		80,0
NSBon-14	CEVP1GEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100/1000М + PoE, 1 порт, патч-корд 1 шт.		22,5
NSBon-15	CEVP4GEP	Устройство защиты линий Ethernet 10/100/1000М + PoE, 4 порта, патч-корд 4 шт.		90,0
NSBon-17	ТУЗП-040	Устройство защиты низковольтных цепей питания. OVP 40x2		27,0
Встраиваемые Системы Питания 24VAC для поворотных камер				
NSBon-31	T2202401	Трансформатор тороидальный OCM T 220/24-0,1 IP55, 0.10кВА		20,0
NSBon-32	T2202416	Трансформатор тороидальный OCM T 220/24-0,16 IP55, 0.16кВА		35,0
NSBon-33	T2202425	Трансформатор тороидальный OCM T 220/24-0,25 IP55, 0.25кВА		45,0
Встраиваемые Системы Бесперебойного Питания				
	* RS155C42	Система бесперебойного питания на 48VDC-155VA с АКБ 2.2Ач		140,0
	* RS155C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-155VA с АКБ 7Ач		180,0
	* RS240C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-240VA с АКБ 7Ач		260,0
	* RS360C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-360VA с АКБ 7Ач		280,0
	* RS500C47	Система бесперебойного питания на 48VDC-500VA с АКБ 7Ач		300,0
	* RS300D47	Система бесперебойного питания на 48VDC-240VA/220VAC-300VA с АКБ 7Ач		420,0
	* RS500D47	Система бесперебойного питания на 48VDC-500VA/220VAC-300VA с АКБ 7Ач		470,0
Оригинальные авторские продукты				
NSBon-06	LBM2AC22	Комплект светильников для монтажного шкафа. Две LED лампы с выключателем. NSBox Lighting	new	33,0
NSBon-06-1	LBM1AC22	Комплект светильников для монтажного шкафа. Одна LED лампа с выключателем. NSBox Lighting	new	20,0
NSBon-06-2	LBM0AC22	Комплект светильников для монтажного шкафа. Одна LED лампа без выключателя. NSBox Lighting	new	12,0
NSBon-18	FH75AC22	Нагреватель с вентилятором для монтажного шкафа. NSBox Heating. 75W	new	35,0
NSBon-19	FFVAC070	Антивандальный вентилятор с фильтром для монтажного шкафа. 070 м3/ч. NSBox Venting	new	on request
NSBon-37		Термоэлектрические кондиционеры. Серия Standard_DC, 24/48VDC. NSBox Cooling	new	отдельный прайс-лист
NSBon-38		Термоэлектрические кондиционеры. Серия Standard_AC, 220VAC. NSBox Cooling	new	отдельный прайс-лист

* 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

Термоэлектрические кондиционеры (-40°C ~ +70°C)

				USD
NSBon-37	FL-104-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S1_50W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	FN-104-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S1_70W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	FR-104-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S1_100W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	FL-208-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S2_100W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	FN-208-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S2_140W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	FR-208-C	Термоэлектрический кондиционер. Standard_DC_S2_200W, 24(48) VDC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-38	FL-208-AC	Термоэлектрический кондиционер. Standard_AC_S2_100W, 220VAC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-38	FR-208-AC	Термоэлектрический кондиционер. Standard_AC_S2_200W, 220VAC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-38	FL-416-AC	Термоэлектрический кондиционер. Standard_AC_S4_200W, 220VAC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-38	FR-416-AC	Термоэлектрический кондиционер. Standard_AC_S4_400W, 220VAC, IP67, защитный кожух, Germany	new	on request
NSBon-37	TC100D24	Термоэлектрический кондиционер. Cover_DC_S0_100W, 24 VDC, IP66, Защитный кожух, Russia	new	on request
NSBon-38	TC100A20	Термоэлектрический кондиционер. Cover_AC_S0_100W, 220VAC, IP66, Защитный кожух, Russia	new	on request

Источники вторичного электропитания резервированные уличного исполнения (-40°C ~ +50°C)

				USD
NSBox-UPS-155322	NU15D322	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 12 VDC-155VA, 4x АКБ 2.2Ач, NSB-3838H2		390,0
NSBox-UPS-155372	NU15D372	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 12 VDC-155VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2		430,0
NSBox-UPS-155324	NU15D324	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 24 VDC-155VA, 4x АКБ 2.2Ач, NSB-3838H2		390,0
NSBox-UPS-155374	NU15D374	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 24 VDC-155VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2		430,0
NSBox-UPS-155328	NU15D328	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-155VA, 4x АКБ 2.2Ач, NSB-3838H2, RS155C42		390,0
NSBox-UPS-155378	NU15D378	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-155VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2, RS155C47		430,0
NSBox-UPS-240378	NU24D378	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-240VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2, RS240C47		510,0
NSBox-UPS-360378	NU36D378	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-360VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2, RS360C47		530,0
NSBox-UPS-500378	NU50D378	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-500VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3838H2, RS500C47		550,0
NSBox-UPS-240678	NU24D678	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-240VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3860H2, RS240C47		560,0
NSBox-UPS-360678	NU36D678	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-360VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3860H2, RS360C47		580,0
NSBox-UPS-500678	NU50D678	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 48 VDC-500VA, 4x АКБ 7Ач, NSB-3860H2, RS500C47		600,0
NSBox-UPS-24A678	NU24A678	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 220VAC-300VA/48VDC-240VA, 4xАКБ 7Ач, NSB-3860H2		720,0
NSBox-UPS-50A678	NU50A678	Всегодний ИБП с системой микроклимата: 220VAC-300VA/48VDC-500VA, 4xАКБ 7Ач, NSB-3860H2		770,0

NSBox-UPS-xx могут быть поставлены заказчику без установки АКБ в шкаф, только с креплением. Во-первых, сокращаются расходы на логистику. Во-вторых, существенно уменьшается цена изделий.

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	250
R214-A2	50R214A2	Корзина 2U на 14 устройств (NF-W02L, NFG-W02L, NF-SFP, NFG-SFP), два БП 220VAC	120
NBR-4150	BRAC4150	Кронштейн настенный/ потолочный с кабель-каналом, 80x160 мм	10
NBR-9201	BRAC9201	Кронштейн настенный/ потолочный с кабель-каналом, 120x155 мм	8
DCM-TC		Переходник DC Male Ø 2.1 (штекер) в терминальный блок	0,55
DCF-TC		Переходник DC Female Ø 2.1 (гнездо) в терминальный блок	0,55
RJ45-BNC		Переходник RJ45 - BNC Female для конвертеров qBRIDGE-307x, кабель 30 см	2,20
DINCLIP-25		Кронштейн для установки конвертеров на DIN-рейку, ширина 25 мм	2,80
Clamp-307DIN		Кронштейн для установки конвертеров qBRIDGE-307x, NF-W02R на DIN рейку	5,50
Оборудование для оптоволоконных систем: мультиплексоры, медиаконвертеры			USD
Оптические мультиплексоры (настольный и 19", 4 / 8 / 16 E1 + Fast/ Gigabit Ethernet)			
FoMUX-4LE/AC	44FOMSFA	4 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC	450
FoMUX-4LE	44FOMSFP	4 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC/-36-60VDC	480
FoMUX-8LE	48FOMSFP	8 x E1 + 10/100M Ethernet + RS232, SFP/155Mbps слот, 100-240VAC/-36-60VDC	500
Устройства доступа по каналам E1-E3 (E1-E3 конвертеры; мультиплексоры инверсные и Drop-Insert)			
Конверт ер/мост Ethernet в канал E1, E2, E3			
qBRIDGE-100	36BEU100	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (unframed), DIP switch, 220VAC	200
qBRIDGE-101	36BEU101	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (framed/unframed), DIP switch, 220VAC	275
qBRIDGE-101-DC	36BED101	Конвертер/ мост: 1 Ethernet, 1 порт E1 (framed/unframed), 220VAC/ -36-72VDC	300
Мультиплексор Drop-Insert (вст авки-выделения) т рафика Ethernet в канале E1			
qBRIDGE-201	36BEU201	Мультиплексор Drop-Insert: E1 + LAN в порт E1 (framed), DIP switch, 220VAC	350
qBRIDGE-201-DC	36BED201	Мультиплексор Drop-Insert: E1 + LAN в порт E1 (framed), 220VAC/ -36-72VDC	375
Инверсные мультиплексоры			
qBRIDGE-401-AC	36BEA401	Инверсный мультиплексор: 4 Ethernet в 4xE1, DIP switch, 220VAC	450
qBRIDGE-401	36BEU401	Инверсный мультиплексор: 4 Ethernet в 4xE1, DIP switch, 220VAC/ -36-72VDC	475
qBRIDGE-401-M	36BEM401	Инверсный мультиплексор (Managed): 4 Ethernet в 4xE1, VLAN (802.1q,1p), QoS, Console	520
TDMoIP шлюзы			
qBRIDGE-ToP	36TOP120	Шлюз TDMoIP: 1xE1, 2 x Ethernet (LAN/WAN), Console, 220VAC/ -42-64VDC	750
qBRIDGE-ToP/4	36TOP420	Шлюз TDMoIP: 4xE1, 2 x Ethernet (LAN/WAN), Console, 220VAC/ -42-64VDC	1300