



MORTELEKOM

прайс-лист 29.05.2021 г.

PON оборудование		27,80
ONU TelStream -1001 GPON + CATV	абонетский терминал GPON, 1xSC/UPC 2.5(Гбит/с), 1xLan (10/100/1000Мбит/с), 1xCATV порт (RF, возможность дистанционно откл./вкл.), прием/передача 1310/1490 нм., 20 км., чувствительность -12..-29 дБм., мощность 3..7дБ., Web-интерфейс, габариты 140x115x30мм, БП 12В 1А	889,60
TelStream ONU-501 EPON	абонетский терминал EPON, 1xSC/PC(1.25Гбит), 1xLAN (100/1000Мбит), прием/передача: 1310нм/1490нм, 20км, чувствительность: -27дБм, мощность: -1 .. 4дБм, совместим с OLT: BDCOM, Huawei, Web-интерфейс, БП 12В 500 мА	319,70
TelStream ONU-701 GPON	абонетский терминал xPON, 1xSC/UPC 2.5(Гбит/с), 1xLan (10/100/1000Мбит/с), прием/передача 1310/1490 нм., 20 км., чувствительность -8..-28 дБм., мощность 3..7дБ., Web-интерфейс, габариты 105 x 82 x 36.5мм, БП 12В 500 мА.	347,50
TelStream ONU-801 GPON	абонетский терминал GPON, 1xSC/UPC 2.5(Гбит/с), 1xLan (10/100/1000Мбит/с), прием/передача 1310/1490 нм., 20 км., чувствительность -8..-28 дБм., мощность 3..7дБ., Web-интерфейс, габариты 105 x 82 x 36.5мм, БП 12В 500 мА.	347,50
БП 12В, 1А	блок питания к ONU, 12В 1А	55,60
Свитчи и SFP модули		
Repotec RP-1716DR2 16-P Fast Ethernet Switch	Неуправляемый 16-ти портовый коммутатор. 16 портов 10/100 Мбит Ethernet, Auto MDI/MDX, 220V AC, корпус металл. Производство Тайвань.	750,60
Repotec RP-1724DR 24-P Fast Ethernet Switch	Неуправляемый 24-х портовый коммутатор. 24 порта 10/100 Мбит Ethernet, Auto MDI/MDX, 220V AC, корпус металл. Производство Тайвань.	1139,80
Repotec RP-G108Q 8-P Gigabit Ethernet Switch	Гигабитный неуправляемый 8-ми портовый коммутатор. 8 портов 10/100/1000 Мбит Ethernet, Auto MDI/MDX, питание 5V DC внешний источник питания, Loop Detection, поддержка 801.1p QoS, Jumbo Frame 9K bytes, корпус пластик. Производство Тайвань.	639,40
Repotec RP-G1416D 16-P Gigabit Ethernet Switch	Гигабитный неуправляемый 16-ти портовый коммутатор. 16 портов 10/100/1000 Мбит Ethernet, Auto MDI/MDX, питание 220V AC, поддержка 801.1p QoS, Jumbo Frame 9K bytes, корпус метал. Производство Тайвань.	1751,40
TelStream 1303/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный, 1310нм, 3км, SC/PC, DDM	194,6
TelStream 1503/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный, 1550нм, 3км, SC/PC, DDM	194,6
TelStream 1320/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1310нм, 20км, SC/PC	236,3
TelStream 1520/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1550нм, 20км, SC/PC	236,3
TelStream 1340/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1310нм, 40км, SC/PC	417

TelStream 1540/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1550нм, 40км, SC/PC	417
TelStream 1480/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1490нм, 80км, SC/PC	667,2
TelStream 1580/1.25G-SC	модуль 1.25G, одноволоконный (WDM), 1550нм, 80км, SC/PC	667,2
SFP+ TelStream 1210/10G-LC 10 km	Модуль SFP+ 10 km (cisco code 1270T/1330R, 10км, LC)	834
SFP+ TelStream 1310/10G-LC 10 km	Модуль SFP+ 10 km (cisco code 1330T/1270R, 10км, LC)	834
SFP+ TelStream 1320/10G-LC 20 km	Модуль SFP+ 20 km (cisco code 1330T/1270R, 20км, LC)	973
SFP+ TelStream 1220/10G-LC 20 km	Модуль SFP+ 20 km (cisco code 1270T/1330R, 20км, LC)	973
SFP+ TelStream 1340/10G-LC 40 km	Модуль SFP+ (cisco code 1330T/1270R, 40км, LC)	1056,4
SFP+ TelStream 1240/10G-LC 40 km	Модуль SFP+ (cisco code 1270T/1330R, 40км, LC)	1056,4
SFP+ TelStream 1360/10G-LC 60 km	Модуль SFP+ (cisco code 1330T/1270R, 60км, LC)	1529
SFP+ TelStream 1260/10G-LC 60 km	Модуль SFP+ (cisco code 1270T/1330R, 60км, LC)	1529
медиаконверторы		
Telstream MC-118/320SC	медиаконвертор, 100Мбит, по 1 волокну SM, передача на 1310нм, 20 км, SC/PC, внешний БП	180,70
Telstream MC-118/520SC	медиаконвертор, 100Мбит, по 1 волокну SM, передача на 1550нм, 20 км, SC/PC, внешний БП	180,70
TelStream MC-018/SFP	медиаконвертор под SFP модуль, 10/100/1000 Мбит, одноволоконный (WDM)	347,50
Telstream MC-218/320SC	медиаконвертор, 10/100/1000 Мбит , по 1 волокну SM, передача на 1310нм, 20 км, SC/PC, внешний БП	403,10
Telstream MC-218/520SC	медиаконвертор, 10/100/1000 Мбит , по 1 волокну SM, передача на 1550нм, 20 км, SC/PC, внешний БП	403,10
БП 5В, 1А	блок питания к медиаконвертору, 5В, 1А	52,82
БП 5В, 2А	блок питания к медиаконвертору, 5В, 2А	65,33
TelStream RS-014/2	шасси для установки медиаконверторов, не управляемое, 14 слотов, 2 юнита, 19 дюймов, два блока питания	1362,2
Делители оптические планарные PLC 1260-1650 не оконеченные		
PLC 1/2 (0.9мм)	делитель 1/2, неоконеченый, 0.9мм	80,62
PLC 1/3 (0.9мм)	делитель 1/3, неоконеченый, 0.9мм	83,4
PLC 1/4 (0.25мм)	делитель 1/4, неоконеченый, 0.25мм	72,28
PLC 1/4 (0.9мм)	делитель 1/4, неоконеченый, 0.9мм	83,4
PLC 1/5 (0.9мм)	делитель 1/5, неоконеченый, 0.9мм	83,4
PLC 1/6 (0.9мм)	делитель 1/6, неоконеченый, 0.9мм	88,96
PLC 1/8 (0.25мм)	делитель 1/8, неоконеченый, 0.25мм	83,4
PLC 1/8 (0.9мм)	делитель 1/8, неоконеченый, 0.9мм	88,96
PLC 1/12 (0.9мм)	делитель 1/12, неоконеченый, 0.9мм	133,44
PLC 1/16 (0.25мм)	делитель 1/16, неоконеченый, 0.25мм	133,44
PLC 1/16 (0.9мм)	делитель 1/16, неоконеченый, 0.9мм	139
PLC 1/32 (0.9мм)	делитель 1/32, неоконеченый, 0.9мм	328,04
1260-1650 оконеченные SC/UPC		
PLC 1/2-SC/UPC	делитель 1/2, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	86,18
PLC 1/3-SC/UPC	делитель 1/3, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	122,32

PLC 1/4-SC/UPC	делитель 1/4, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	141,78
PLC 1/5-SC/UPC	делитель 1/5, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	141,78
PLC 1/6-SC/UPC	делитель 1/6, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	147,34
PLC 1/8-SC/UPC	делитель 1/8, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	164,02
PLC 1/12-SC/UPC	делитель 1/12, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	255,76
PLC 1/16-SC/UPC	делитель 1/16, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	264,10
PLC 1/32-SC/UPC	делитель 1/32, оконцованный SC/UPC, 0.9мм	514,30
Корпусной PLC 1/4-SC/UPC	делитель PLC (1/4 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс. Габариты 130*110*25мм	139,00
Корпусной PLC 1/8-SC/UPC	делитель PLC (1/8 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс FOB-CAВ48 Split. Габариты 130*110*25мм	166,80
Корпусной PLC 1/16-SC/UPC	делитель PLC (1/16 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс FOB-CAВ48 Split. Габариты 130*110*50мм	297,46
1260-1650 оконеченные SC/APC		
PLC 1/4-SC/APC	делитель 1/4, оконцованный SC/APC, 0.9мм	133,44
PLC 1/8-SC/APC	делитель 1/8, оконцованный SC/APC, 0.9мм	180,7
PLC 1/16-SC/APC	делитель 1/16, оконцованный SC/APC, 0.9мм	309,97
Делители оптические сварные 1310/1490/1550 не оконеченные		
1x2-1310/1490/1550-03/97-0	3/97%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	63,94
1x2-1310/1490/1550-05/95-0	5/95%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-10/90-0	10/90%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-15/85-0	15/85%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-20/80-0	20/80%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-25/75-0	25/75%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-30/70-0	30/70%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-35/65-0	35/65%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-40/60-0	40/60%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-45/55-0	45/55%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	69,50
1x2-1310/1490/1550-50/50-0	50/50%, неоконеченный, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.25мм/ 0.9мм, 1м	69,50
1310/1490/1550 оконеченные разъемом SC/UPC		
1x2-1310/1490/1550-05/95-SC/UPC	5/95%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-10/90-SC/UPC	10/90%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-15/85-SC/UPC	15/85%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-20/80-SC/UPC	20/80%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-25/75-SC/UPC	25/75%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18

1x2-1310/1490/1550-30/70-SC/UPC	30/70%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-35/65-SC/UPC	35/65%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-40/60-SC/UPC	40/60%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-45/55-SC/UPC	45/55%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1x2-1310/1490/1550-50/50-SC/UPC	50/50%, SC/UPC, 1310/1490/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	86,18
1310/1550 не оконеченные		
1x2-1310/1550-05/95-0	5/95%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-10/90-0	10/90%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-15/85-0	15/85%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-20/80-0	20/80%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-25/75-0	25/75%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-30/70-0	30/70%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-35/65-0	35/65%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-40/60-0	40/60%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-45/55-0	45/55%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1x2-1310/1550-50/50-0	50/50%, неоконеченный, 1310/1550нм, гильза, 0.25мм, 1м	63,94
1310/1550 оконеченные разъемом SC/APC		
1x2-1310/1550-05/95-SC/APC	5/95%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-10/90-SC/APC	10/90%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-15/85-SC/APC	15/85%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-20/80-SC/APC	20/80%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-25/75-SC/APC	25/75%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-30/70-SC/APC	30/70%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-35/65-SC/APC	35/65%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-40/60-SC/APC	40/60%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-45/55-SC/APC	45/55%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
1x2-1310/1550-50/50-SC/APC	50/50%, SC/APC, 1310/1550нм, гильза, 0.9мм, 1м	83,40
Кабели оптические TM INFOCORD подвесной диэлектрический (ADSS)		грн/м
OCA-001UT	диэлектрический кабель, 1 волокно G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1кН, диаметр кабеля 5 мм	3,11
OCA-002UT	диэлектрический кабель, 2 волокна G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1кН, диаметр кабеля 5 мм	3,34

OCA-004UT	диэлектрический кабель, 4 волокна G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1кН, диаметр кабеля 5.4 мм	3,84
OCA-008UT	диэлектрический кабель, 8 волокон G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1кН, диаметр кабеля 5.4 мм	5,00
OCA-012UT	диэлектрический кабель, 12 волокон G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1кН, диаметр кабеля 5.4 мм	5,67
OCA-016UT	диэлектрический кабель, 16 волокон G.652D, два стеклопластиковых силовых элемента диам. 1 мм, оболочка из полиэтилена высокой плотности (HDPE), растягивающее усилие 1 кН, диаметр кабеля - 7.5 мм	11,06
OCA-024UT	диэлектрический облегченный, 24 одномодовых волокна G.652D, растягивающее усилие 1кН, монотуб с двумя боковыми силовыми элементами (стеклопруток 1мм), PE-оболочка, диам.5.5мм	15,29
OCA-048LT	диэлектрический облегченный, 48 одномодовых волокон G.652D, растягивающее усилие 1кН, модульная конструкция с центральным силовым элементом (стеклопруток 1.6мм), PE-оболочка, диам.6.3мм, расстояние между точками крепления до 80 м	31,97
OCA-072LT	диэлектрический облегченный, 72 одномодовых волокна G.652D, растягивающее усилие 1кН, модульная конструкция с центральным силовым элементом (стеклопруток 1.8мм), PE-оболочка, диам. 7.5 мм, расстояние между точками крепления до 80 м	31,41
FTTH кабели		грн/м
FTTH-1FI	FTTH кабель, белого цвета, с металлическими элементами, безгалогенная негорючая оболочка, для разводки в помещениях, размер 2x3 мм, 1 волокно G.652, бухта 1000м	1,39
FTTH-1F(FRP)	подвесной ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ FTTH кабель с выносным FRP (1мм), силовые элементы FRP (2шт), одно волокно (G.652), бухта 1000м	1,45
для подземной прокладки		грн/м
OCG-004UT	4 одномодовых волокна G.652D, растягивающее усилие 1.5кН, монотуб, гофроброня, 2 стержня (сталь 1,2мм)	7,51
OCG-008UT	8 одномодовых волокон G.652D, растягивающее усилие 1.5кН, монотуб, гофроброня, 2 стержня (сталь 1,2мм)	8,34
OCG-012UT	12 одномодовых волокон G.652D, растягивающее усилие 1.5кН, монотуб, гофроброня, 2 стержня (сталь 1,2мм)	10,01
OCG-016UT	16 одномодовых волокон G.652D, растягивающее усилие 1.5кН, монотуб, гофроброня, 2 стержня (сталь 1,2мм)	10,56
OCG-024UT	24 одномодовых волокна G.652D, растягивающее усилие 1.5кН, монотуб, гофроброня, 2 стержня (сталь 1,2мм)	15,57

OCG-048LT	48 одномодовых волокон ITU-T G. 652D, растягивающее усилие 1.5кН, гофроброня, гель, металлический центральный силовой элемент	27,52
Сварочный аппарат и аксессуары Оборудование Fiberfox		
Fiberfox Mini 4S+	сварочный аппарат, мини версия (вес 1.35кг без аккумулятора, размеры 124x123x130 мм, корейского производства, полностью автоматизирован процесс сварки, экран тачпад, русифицированное меню, время сварки 8 сек, АКБ-220 сварок. В комплект входит скалыватель Mini 50GB	64 913
Fiberfox Mini 5C+	сварочный аппарат, мини версия (сведение волокон по сердцевине , вес 1.35кг без аккумулятора, размеры 124x123x130 мм, корейского производства, полностью автоматизирован процесс сварки, экран тачпад, русифицированное меню, скорость сварки 8 сек. В комплект входит скалыватель Mini 50GB	76 311
FIBERFOX MINI-50G	скалыватель прецизионный, ресурс ножа до 50 тысяч скалываний. Входит в комплектацию сварочного аппарата Fiberfox Mini 4S/6S	5 838
Электроды для Fiberfox	для сварочных аппаратов MINI 4S и MINI 6S	1 529
Лезвие для Fiberfox	для скалывателей FIBERFOX MINI-50G и FIBERFOX MINI-50GB	2 446
Аксессуары		
Оптический измеритель FOTEL OPM-10	измеритель уровня оптической мощности, dBm/mW/dB, -70...+10 dBm, 850/1300/1310/1490/1550 /1625 нм, SC/UPC разъем, встроенный лазер видимого излучения 650нм 10мВт, питание 3 элемента AA, габаритные размеры 186x100x50 мм)	434
Оптический PON измеритель FOTEL PON PM-1025	измеритель уровня оптической мощности в PON сетях, одновременное измерение 3-х рабочих длин волн - PON(1310,1490)+CATV(1550), возможность включать в разрез линии между ОЛТ(КТВ) и ОНУ, -40..+25 dBm, 1310/1490/1550 нм,	4 337
Источник лазерного излучения MT3111m-10	инфракрасное излучение, элементы питания типа AA, адаптер под коннекторы FC, SC	434
Источник лазерного излучения MT3111m-30	инфракрасное излучение, элементы питания типа AA (30 мВт), адаптер под коннекторы FC, SC	670
Стрипер CFS-3	инструмент для снятия защитных покрытий оптического волокна 250 мкм, 2 и 3 мм.	667
Стриппер для FTTH кабеля	инструмент для разделывания FTTH кабеля	167
Нож ACS Miller	инструмент для круговой и продольной резки брони кабеля (8-28,5 мм). Нож поворачивается на 90 градусов	1 112
Нож KMS-K (плужковый)	инструмент для продольной резки брони кабеля. С настройкой глубины резки	945
MK01DA	Инструмент для снятия внешних оболочек круглого кабеля диаметром 8-33мм	2 052
CC125	Скалыватель оптического волокна, шкала 6,5-20мм	9 229
FOC-SS	Скалыватель оптического волокна пластинчатый со шкалой 2-20мм	6 199
Помпа дозатор -200мл	емкость для изопропилового спирта. Встроенная помпа для дозированной подачи и расхода спирта.	67
Помпа дозатор -250мл	емкость для изопропилового спирта. Встроенная помпа для дозированной подачи и расхода спирта.	100
Салфетки KimWiper	салфетки безворсовые (упак. 280шт)	117
Инструмент для продольного разрезания оптического модуля	для продольного надреза буферных трубок в диапазонах 1.5-1.9, 2-2.4, 2.5-2.9, 3-3.3 мм. Позволяет получить быстрый и легкий доступ к волокну	267

Защитная трубка	трубка для выкладки и защиты оптических модулей и волокон, прозрачная диаметр 4мм. Отпускается в метрах	2,78
Microscope 400X	Микроскоп для диагностики оптических коннекторов с увеличением 400 и боковым отверстием подсветки для инспектирования коммутационных переключателей	8 205
LC Adapter	Переходник для диагностического микроскопа	4 848
NO-NIK (NN.023)	Стриппер для удаления буферного покрытия оптического волокна 0,203мм	1 321
DDT-UTP	Инструмент для снятия внешних оболочек кабелей UTP/FTP/STP различного диаметра	1 040
Боксы оптические настенные		
FOR-02	абонентская розетка, белый пластик. Крепеж фиксации вводимого кабеля, гнезда для 2х сварных соединений, посадочные места для 2х оптических адаптеров, болты крепления к стене 2шт. Габаритные размеры: 85 x 90 x 23 мм.	13,07
FOB-AM06	оптический микро-бокс настенный, пластиковый, позволяет сращивать до 6 оптических волокон, посадочные места до 4-х оптических адаптеров. Комплектуется 6 термоусадочными гильзами (60 мм). Габаритные размеры: 152 x 105 x 32 мм.	108,42
FOB-DM037/12-1-6	оптический мини-бокс настенный, пластиковый, допускает установку 2-х кассет S037 номинальной емкостью 6 и максимальной 12 сварок, для вывода пигтейлов наружу. Комплектуется 1 кассетой и 6 термоусадочными гильзами длиной 40 мм.	130,66
FOB D-037 FOB-D09)	(аналог оптический мини-бокс настенный, пластиковый, 4 кассеты S037 номинальной емкостью 6 и максимальной 12 сварок. Габаритные размеры: 235 x 55 x 150мм	216,84
FOB-D009/12-2-12	оптический мини-бокс настенный, пластиковый, допускает установку 1- 3 кассет S009 номинальной емкостью 6 и максимальной 12 сварок, для вывода пигтейлов наружу, в комплекте с 2 кассетами и 12 гильзами	166,80
FOB-CAB14	оптический микро-бокс настенный, пластиковый, наружного применения, позволяет сращивать до 8ми оптических волокон, посадочные места для 4-х оптических адаптеров типа SC. Комплектуется 4 термоусадочными гильзами (60 мм). Габаритные размеры: 210x140x40 мм.	141,78
FOB-CAB8/16-0	оптический бокс настенный, пластиковый, наружного применения, позволяет сращивать до 16 оптических волокон, посадочные места для 8ми оптических адаптеров типа SC, без гильз. Ввод кабеля через резиновую вставку. Габаритные размеры: 210 x 190 x 40 мм.	208,50

FOB CAB-12/16S	оптический бокс настенный, пластиковый, наружного применения, позволяет сращивать до 16 оптических волокон, посадочные места для 12ти оптических адаптеров типа SC, без гильз. Ввод кабеля через сальник. Габаритные размеры: 215 x 190 x 45мм	222,40
FOB-CAB16/24-0	оптический бокс настенный, пластиковый, наружного применения, позволяет сращивать до 24 оптических волокон, посадочные места для 16ти оптических адаптеров типа SC, без гильз. Габаритные размеры: 320 x 260 x 90 мм.	328,04
FOB-CAB48 Split	оптический бокс настенный, пластиковый, наружного применения, позволяет сращивать до 48 оптических волокон, посадочное место для корпусного делителя 1x4, 1x8, 1x16. Ввод кабеля через сальник. Габаритные размеры: 350 x 280 x 120 мм.	436,46
Корпусной PLC 1/4-SC/UPC	делитель PLC (1/4 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс. Габариты 130*110*25мм	139,00
Корпусной 1x 8 PLC SC/UPC	делитель PLC (1/8 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс FOB-CAB48 Split. Габариты 130*110*25мм	166,80
Корпусной 1x 16 PLC SC/UPC	делитель PLC (1/16 разъем SC/UPC) в пластиковом корпусе для установки в распределительный бокс FOB-CAB48 Split . Габариты 130*110*50мм	297,46
Муфты оптические		
FOSC-AM-04	муфта малогабаритная, соединительная, проходного типа. Ввод до 2 кабелей, разместить до 4-х сварных соединений оптических волокон. Габаритные размеры 180×72×26 мм	100,08
FOSC-M023/12-1-12	муфта тупикового типа, ввод до 3 кабелей, допускает установку до 4х кассет S023 (12/24 сварок), герметизация без термоусадки. Комплект: 1 кассета, 12 гильз. Габаритные размеры 280×200×90 мм	403,10
FOSC-PN032/24-1-24	муфта тупикового типа, ввод до 5 кабелей, допускает установку 1- 4 кассет S032 номинальной емкостью 12 и максимальной 24 сварок, герметизация ввода термоусадкой. Комплект: 1 кассета, 12 гильз, компл. термоусадочных трубок.	736,70
FOSC-SPM106/12-1-6	муфта малого размера тупикового типа, ввод до 5 кабелей, допускает установку 1- 4 кассет S037 (6/12 сварок), герметизация ввода термоусадкой. Комплект: 1 кассета, 12 гильз, компл. термоусадочных трубок.	442,02
FOSC-S206/12-2-12	муфта малогабаритная тупикового типа, три ввода (один овальный), допускает ввод 4 кабелей и установку 2 кассет S206 (6/12 сварок), герметизация ввода термоусадкой. Комплект: 2 кассеты, 12 гильз, компл. термоусадочных трубок, хомуты крепления к столбу.	361,40

FOSC-SS208/24-2-12	муфта малого размера тупикового типа, 4 ввода (один овальный), допускает ввод 4-5 кабелей и установку 2 кассет S208 (12/24 сварок), герметизация ввода термоусадкой. Комплект: 2 кассеты, 24 гильзы, компл. термоусадочных трубок, хомуты крепления к столбу.	408,66
FOSC-F72	муфта-кросс тупикового типа, позволяет разместить до 36 адаптеров SC (LC дупл.) и 3х кассет S8524B (24 сварки), 5 вводов кабелей, герметизация без термоусадки. Комплектация: 1 кассета, 24 гильзы (60мм)	1 112,00
Планка 06SC	планка для установки адаптеров в муфту FOSC-M022, тип адаптера SC дуплекс, количество бшт	37,53
кассеты		
Кассета S009	сплайс-кассета емкостью 6-12 сварок, для боксов FOB-D009	23,63
Кассета S023	сплайс-кассета номинальной емкостью 12 и max 24 сварки, для муфт FOSC-M023	23,63
Кассета S037	сплайс-кассета емкостью 6-12 сварок, для боксов FOB-D037	22,80
Кассета S8524B	сплайс-кассета емкостью 24 сварки, для муфты FOSC-F72	51,43
гильза 40 мм	для защиты места сварки волокна, длина 40мм (упак 100шт)	55,60
гильза 60 мм	для защиты места сварки волокна, длина 60мм(упак 100шт)	55,60
гильза FTTH 60 мм	для защиты места сварки FTTH кабеля, длина 60мм(упак 50шт)	55,60
панели оптические		
POF 1P (24SC)	патч-панель 19" 1U, поворотная, емкость 24 волокна, сплошная лицевая панель, одна сплайс-кассета, без гильз, адаптеры SC/FC	708,00
POF-1 (24SC)	патч-панель 19" 1U, емкость 24 волокон, сплошная лицевая панель, одна сплайс-кассета, без гильз, адаптеры SC/FC	566,40
POF-1 (48SC)	патч-панель 19" 1U, емкость 48 волокон, сплошная лицевая панель, две сплайс-кассеты, без гильз	760,20
POF-2 (96SC)	патч-панель 19" 2U, емкость 96 волокон, сплошная лицевая панель, три сплайс-кассеты, без гильз	900,00
VAGOS ODF 2U	патч-панель 19" 2U под 6 лицевых планок, в комплекте с 4мя кабельными вводами. Отдельно комплектуется гильзами	975,78
Комплект монтажный ВГШ	комплект винт, гайка, шайба для крепления оборудования в стойках, серверных шкафах	3,61
Лицевая панель SC-08 duplex	панель (планка) под 8шт SC дуплексных адаптеров, вертикальное размещение	6,95
Лицевая панель SC-08	панель (планка) под 8 SC адаптеров	6,95
Лицевая панель FC-08	панель (планка) под 8 FC адаптеров	6,95
Лицевая заглушка	панель (планка) заглушка без отверстий	6,39
адаптеры оптические, фаст коннекторы		
fast connector SC/UPC	фаст коннектор SC/UPC для FTTH кабеля	22,24
Адаптер SC/APC	SC/APC-SC/APC	3,06
Адаптер SC/APC duplex	SC/APC-SC/APC дуплекс	8,34
Адаптер SC/UPC	SC/UPC-SC/UPC	3,06
Адаптер SC/UPC duplex	SC/UPC-SC/UPC дуплекс	8,34
Адаптер LC/PC duplex	LC/PC-LC/PC дуплекс	9,73
пигтейлы		
Пигтейл SC/APC	разъем SC/APC, 0.9мм, длина 1,5 м.	13,07
Пигтейл SC/UPC	разъем SC/PC, 0.9мм, длина 1,5 м.	12,51
Пигтейл LC/UPC	разъем LC, 9/125/900 мкм, длина 1,5 м.	12,51

патчкорды		
SC/APC-SC/APC (0.5m)	патчкорд разъем SC/APC, SM, длина 0.5 метра	22,24
SC/APC-SC/APC (1m)	патчкорд разъем SC/APC, SM, длина 1 метр	22,24
SC/APC-SC/APC (1.5m)	патчкорд разъем SC/APC, SM, длина 1.5 метр	22,24
SC/APC-SC/APC (2m)	патчкорд разъем SC/APC, SM, длина 2 метр	22,24
SC/APC-SC/APC (3m)	патчкорд разъем SC/APC, SM, длина 3 метра	25,02
SC/UPC-SC/UPC (0,5m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 0.5 метра	20,85
SC/UPC-SC/UPC (1m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 1 метр	20,85
SC/UPC-SC/UPC (1.5m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 1.5 метра	20,85
SC/UPC-SC/UPC (2m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 2 метра	22,24
SC/UPC-SC/UPC (3m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 3 метра	22,24
SC/UPC-SC/UPC (5m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 5 метров	25,02
SC/UPC-SC/UPC (10m)	патчкорд разъем SC/UPC, SM, длина 10 метров	33,36
FC/UPC-SC/UPC (1m)	патчкорд гибридный, SM, длина 1 метр	22,24
FC/UPC-SC/UPC (3m)	патчкорд гибридный, SM, длина 3 метра	25,02
SC/APC-SC/UPC (0.5m)	патчкорд гибридный, SM, длина 0.5 метра	22,24
SC/APC-SC/UPC (1m)	патчкорд гибридный, SM, длина 1 метр	22,24
SC/APC-SC/UPC (3m)	патчкорд гибридный, SM, длина 3 метра	25,02
LC/UPC-SC/UPC (0.5m)	патчкорд гибридный, SM, длина 0.5 метр	19,46
LC/UPC-SC/UPC (1m)	патчкорд гибридный, SM, длина 1 метр	22,24
LC/UPC-SC/UPC (3m)	патчкорд гибридный, SM, длина 3 метра	25,02
LC/UPC-LC/UPC (1m)	патчкорд разъем LC/UPC, SM, длина 1 метр	22,24
LC/UPC-LC/UPC (1.5m)	патчкорд разъем LC/UPC, SM, длина 1.5 метра	22,24
LC/UPC-LC/UPC (3m)	патчкорд разъем LC/UPC, SM, длина 3 метра	25,02
LC/APC-LC/APC (2m) dupl.	патчкорд разъем LC/APC, SM, дуплекс длина 1 метр	66,72
Арматура для подвеса		
Зажим натяжной Н15	для быстрого закрепления плоского диэлектрического кабеля типа ОКАДт-Д (Одескабель) и кабеля FTTH	10,20
Зажим клиновой Н3д	универсальный для быстрого закрепления самонесущих (ADSS) оптических кабелей круглого сечения диаметром до 6мм. Рабочая нагрузка 1кН	9,60
Зажим клиновой Н20	для быстрого закрепления самонесущих (ADSS) оптических кабелей круглого сечения диаметром 8-12 мм. Рабочая нагрузка 2кН	22,98
Зажим клиновой Н28	для быстрого закрепления самонесущих оптических кабелей типа «8» с вынесенным силовым элементом — стальной проволокой/трос. Рабочая нагрузка 2кН	22,98
Зажим поддерживающий П1	для подвешивания и поддержки кабелей ADSS (диам. 4-16 мм) на проходных столбах, длина пролетов линии до 100 м	22,00
Зажим поддерживающий П3	универсальный из синтетической ткани, для подвешивания и поддержки всех типов кабелей. Вмещает до 5 кабелей одновременно.	22,00
Зажим поддерживающий ЗПп 5/50	поддерживающий зажим пластиковый, для оптического кабеля круглой формы диаметром от 5-6 мм	10,50
Кронштейн КП-3	крюк изготовлен из пластика (диэлектрический). Предусмотрено крепление к плоской поверхности, а так же бандажной лентой 20мм	16,80
Крюк К08	крюк для подвески элементов кабельной арматуры на опорах, диаметр прутка 8мм	14,10
Крюк SP-8 оцинк.	крюк для подвески элементов кабельной арматуры на опорах, диаметр прутка 8мм, оцинкованная сталь	16,50
Крюк К12	крюк для подвески элементов кабельной арматуры на опорах, диаметр прутка 12мм	33,50

Лента бандажная 20x0.7мм	лента бандажная 20x0.7мм, нержавеющей сталь, бухта 50м, упакована в картон	556,00
Лента бандажная 20x0.7мм (пластик нерж.сталь, 50м)	лента бандажная 20x0.7мм, нержавеющей сталь, бухта 50м, упакована в пластиковую кассету	639,40
Скрепа СК-20	зажим стальной ленты (20x0.7мм), нержавеющей сталь	3,06
Скрепа ВСS-20	зажим стальной ленты (20x0.7мм), нержавеющей сталь	5,56
Инструмент BANDIMEX	инструмент для натяжения бандажной ленты	3 300
Ящики антивандальные		
Шкаф VAGOS 300 винт	антивандальный шкаф, размеры Ш*В*Г 300x200x140 мм, конструкция двери -пенальная, тип замка - винтовой, толщина стали 1,2мм., Кабельные вводы расположены снизу - 4 отв. Ø 22 мм	199
Шкаф VAGOS 400 винт	антивандальный шкаф, размеры Ш*В*Г 400x300x150 мм, конструкция двери -пенальная, тип замка - винтовой, толщина стали 1,2мм., кабельные вводы 6 отв. Ø 18 мм	290
Ключ к винтовому замку	ключ к ящикам VAGOS 300 винт, VAGOS 400 винт	13
Шкаф VAGOS 400	антивандальный шкаф, размеры Ш*В*Г 400x300x150 мм, конструкция двери -пенальная, тип замка - сувальдный 3-х ригельный с 5-ю ключами , толщина стали 1,5мм., Кабельные вводы расположены снизу - 4 отв. Ø 22 мм	430
Шкаф Vagos Super Antilom 2U-1,5 с «крабовым» замком	антивандальный 19 " шкаф усиленной конструкции емкостью 2U, размеры Ш*В*Г 550x500x170 мм, петельная дверь усилена по периметру П-образным профилем и утоплена на 25 мм; «антиспил» петель. Тип замка — чугунный навесной Арико с защитным бортом. Болт заземления. Монтажные отверстия — 4отв. Ø10 мм — усилены пятаками	870
Шкаф Vagos Super Antilom 3U-1,5 с «крабовым» замком	антивандальный 19 " шкаф усиленной конструкции емкостью 3U, размеры Ш*В*Г 550x500x200 мм, петельная дверь усилена по периметру П-образным профилем и утоплена на 25 мм; «антиспил» петель. Тип замка — чугунный навесной Арико с защитным бортом. Болт заземления. Монтажные отверстия — 4отв. Ø10 мм — усилены пятаками	960
Шкаф Vagos Super Antilom 4U-1,5 с «крабовым» замком	антивандальный 19 " шкаф усиленной конструкции емкостью 3U, размеры Ш*В*Г 550x500x250 мм, петельная дверь усилена по периметру П-образным профилем и утоплена на 25 мм; «антиспил» петель. Тип замка — чугунный навесной Арико с защитным бортом. Болт заземления. Монтажные отверстия — 4отв. Ø10 мм — усилены пятаками	980
Шкаф Vagos Super Antilom 7U-1,5 с «крабовым» замком	антивандальный 19 " шкаф усиленной конструкции емкостью 3U, размеры Ш*В*Г 530x320x450 мм, петельная дверь усилена по периметру П-образным профилем и утоплена на 25 мм; «антиспил» петель. Тип замка — чугунный навесной Арико с защитным бортом. Болт заземления. Монтажные отверстия — 4отв. Ø10 мм — усилены пятаками	1030
Настінні шафи		
Настінні шафи серія VAGOS TC-A (передні двері – акрил)		
VAGOS TC-6U-350-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x350) двері акріл, сіра	2 310 грн.
VAGOS TC-6U-450-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x450) двері акріл, сіра	2 430 грн.

VAGOS TC-6U-600-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x600) двері акріл, сіра	3 160 грн.
VAGOS TC-9U-350-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x350) двері акріл, сіра	2 780 грн.
VAGOS TC-9U-450-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x450) двері акріл, сіра	2 920 грн.
VAGOS TC-9U-600-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x600) двері акріл, сіра	3 300 грн.
VAGOS TC-12U-450-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x450) двері акріл, сіра	3 380 грн.
VAGOS TC-12U-600-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x600) двері акріл, сіра	4 380 грн.
VAGOS TC-15U-450-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x450) двері акріл, сіра	3 850 грн.
VAGOS TC-15U-600-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x600) двері акріл, сіра	3 990 грн.
VAGOS TC-18U-450-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x450) двері акріл, сіра	4 130 грн.
VAGOS TC-18U-600-A	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x600) двері акріл, сіра	4 250 грн.
Настінні шафи серія VAGOS TC-M (передні двері – метал)		
VAGOS TC-6U-350-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x350) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-6U-450-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-6U-600-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x600) двері метал., сіра	2 025 грн.
VAGOS TC-9U-350-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x350) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-9U-450-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-9U-600-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x600) двері метал., сіра	3 240 грн.
VAGOS TC-12U-450-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-12U-600-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x600) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-15U-450-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-15U-600-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-18U-450-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x450) двері метал., сіра	запрос
VAGOS TC-18U-600-M	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x600) двері метал., сіра	запрос
Настінні шафи серія VAGOS TC-P (передні двері – перфорація), сіра		
VAGOS TC-6U-350-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x350) двері перфоровані	1 700 грн.
VAGOS TC-6U-450-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x450) двері перфоровані	1 900 грн.
VAGOS TC-6U-600-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 6U (370x600x600) двері перфоровані	2 095 грн.
VAGOS TC-9U-350-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x350) двері перфоровані	1 800 грн.

VAGOS TC-9U-450-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x450) двері перфоровані	2 150 грн.
VAGOS TC-9U-600-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 9U (505x600x600) двері перфоровані	2 360 грн.
VAGOS TC-12U-450-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x450) двері перфоровані	2 370 грн.
VAGOS TC-12U-600-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 12U (640x600x600) двері перфоровані	2 590 грн.
VAGOS TC-15U-450-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x450) двері перфоровані	2 450 грн.
VAGOS TC-15U-600-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 15U (775x600x600) двері перфоровані	2 840 грн.
VAGOS TC-18U-450-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x450) двері перфоровані	2 840 грн.
VAGOS TC-18U-600-P	шафа телекомунікаційна 19", настінна 18U (910x600x600) двері перфоровані	3 180 грн.
Підлогові шафи		
Шафи телекомунікаційні падлогові		
VAGOS TC-18U-6-6-G	Шафа 19" 18U, 600 x 600 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	5 850 грн.
VAGOS TC-18U-6-8-G	Шафа 19" 18U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	6 200 грн.
VAGOS TC-18U-6-8-M	Шафа 19" 18U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері метал.	6 130 грн.
VAGOS TC-24U-6-6-G	Шафа 19" 24U, 600 x 600 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	6 450 грн.
VAGOS TC-24U-6-8-G	Шафа 19" 24U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	7 140 грн.
VAGOS TC-24U-6-8-M	Шафа 19" 24U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері метал.	7 140 грн.
VAGOS TC-33U-6-6-G	Шафа 19" 33U, 600 x 600 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	7 600 грн.
VAGOS TC-33U-6-8-G	Шафа 19" 33U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	8 400 грн.
VAGOS TC-33U-6-8-M	Шафа 19" 33U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері метал.	8 600 грн.
VAGOS TC-42U-6-6-G	Шафа 19" 42U, 600 x 600 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	8 780 грн.
VAGOS TC-42U-6-6-M	Шафа 19" 42U, 600 x 600 мм (Ш*Г), сіра, двері метал	8 600 грн.
VAGOS TC-42U-6-8-G	Шафа 19" 42U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	9 300 грн.
VAGOS TC-42U-6-8-M	Шафа 19" 42U, 600 x 800 мм (Ш*Г), сіра, двері метал.	9 150 грн.
VAGOS TC-42U-6-10-G	Шафа 19" 42U, 600 x 1000 мм (Ш*Г), сіра, двері скло	11 160 грн.
VAGOS TC-42U-6-10-П	Шафа 19" 42U, 600 x 1000 мм (Ш*Г), сіра, двері пкрфорация	11 700 грн.
Стійки		
Стійка 24U	Стійка 24U, подвійна, сіра	2 562 грн.
Стійка 33U	Стійка 33U, подвійна, сіра	2 837 грн.
Стійка 42U	Стійка 42U, подвійна, сіра	3 294 грн.
Стійка 45U	Стійка 45U, подвійна, сіра	4 392 грн.
Акcesуари		
	Блоки вентиляторів, та комплектація	
	Модуль вентиляторний на 2 вентилятори,	1 739 грн.
	Модуль вентиляторний на 2 вентилятори, термостат	2 288 грн.
	Модуль вентиляторний на 3 вентилятори,	2 013 грн.
	Модуль вентиляторний на 3 вентилятори, термостат	2 562 грн.
	Вентилятор 220V	302 грн.
	Термостат механічний	430 грн.
Полиці		
TC-SH2-250	Полиця консольна 19", 1U 250мм глиб., сіра	220 грн.
TC-SH2-350	Полиця консольна 19", 1U 350мм глиб., сіра	275 грн.
TC-SH2-450	Полиця консольна 19", 2U 450мм глиб., сіра	343 грн.
TC-SH4-500	Полиця 19" 4 точки кріпл., 450мм глиб., перфорована, т.м.1.5мм, сіра	375 грн.
TC-SH2-450.2	Полиця 19" 4 точки кріпл., 450мм глиб., перфорована, т.м.2.0мм, сіра	535 грн.

TC-SH4-650	Полиця 19" 4 точки кріпл., 650мм глиб., перфорована, т.м.1.5мм, сіра	458 грн.
TC-SH2-650.2	Полиця 19" 4 точки кріпл., 650мм глиб., перфорована, т.м.2.0мм, сіра	654 грн.
TC-SH4-750	Полиця 19" 4 точки кріпл., 750мм глиб., перфорована, т.м.1.5мм, сіра	503 грн.
TC-SH2-750.2	Полиця 19" 4 точки кріпл., 750мм глиб., перфорована, т.м.2.0мм, сіра	718 грн.
	Кут опорний L=1500мм, оцинковка	183 грн.
Блоки розеток		
	Блок розеток 1U 19" на 5 розеток з вимикачем, 220В, 10А, 1.8м, Schuko	320 грн.
	Блок розеток 1U 19" на 5 розеток з вимикачем, 220В, 10А, 3м, Schuko	320 грн.
	Блок розеток 1U 19" на 5 розеток з вимикачем, 220В, 10А, 1.8м, вилка C14 (UPC)	320 грн.
PDU-V-2261A-GER-8WAY-WO	Подовжувач на 8 розеток з вимикачем без кабеля, 220В, німецький тип, 1U 19", алюмінієвий корпус, чорний	531 грн.
PDU-V-2261A-GER-8WAY	Подовжувач на 8 розеток з вимикачем, 220В, німецький тип, 1U 19", алюмінієвий корпус, чорний довжина кабеля 1,8м	531 грн.
PDU-V-2261A-GER-9WAY	Подовжувач на 9 розеток, 220В, німецький тип, 1U 19", алюмінієвий корпус, чорний довжина кабеля 1,8м	531 грн.
PC189-VDE-3M-0.75	Шнур живлення (C13-C14) комп'ютер-монітор, 3 м, 0.75 мм ² , VDE	120 грн.
PC-186-VDE-3M-	Шнур живлення (C13-CEE 7/7) для комп'ютера, 3 м, 0.75 мм ² , VDE	120 грн.
Колеса та ніжки до шаф		
UA-GR	Ніжка до шаф і стійок, 45 мм довжина, сіра	15 грн.
UA-BK	Ніжка до шаф і стійок, 45 мм довжина, чорна	15 грн.
3020080	Колесо до шаф поліамід(d80) на площадці 150кг/колесо	230 грн.
3030080CT	Колесо до шаф поліамід(d80) на площадці зі стопором 150кг/колесо	350 грн.
Кріплення, заземлення, організатори		
	Набір кріплення М6 (гвинт, шайба, гайка)	4 грн.
	Кабельний організатор 1U з 5 пластиковими кільцями	128 грн.
	Кабельний організатор 1U металевий, перфорований з кришкою	159 грн.
	Панель 19" 3U з DIN-рейкою, для 24-х автоматичних вимикачів, сіра	440 грн.
	Шина заземлення мідна 20x5мм (1м)	601 грн.
	Шина заземлення мідна 20x5мм (0.5м)	512 грн.
	Щітковий ввід,	350 грн.
Інструмент для роботи с оптическим кабелем		
MK01DA	Інструмент для снятия внешних оболочек круглого кабеля диаметром 8-33мм	2 052
CC125	Скальватель оптического волокна, шкала 6,5-20мм	9 230
FOC-SS	Скальватель оптического волокна пластинчатый со шкалой 2-20мм	6 199
Microscope 400X	Микроскоп для диагностики оптических коннекторов со степенью увеличения 400 и боковым отверстием подсветки для инспектирования коммутационных перемычек	8 201
LC Adapter	Переходник для диагностического микроскопа	4 837
NO-NIK (NN.023)	Стриппер для удаления буферного покрытия оптического волокна 0,203мм	1 321

DDT-UTP	Инструмент для снятия внешних оболочек кабелей UTP/FTP/STP различного диаметра	1 040
Приемник оптический		
OTR 210	домовой приёмник, длина волны 1290-1600 нм, уровень входного опт. сигнала -5..+2 дБм, SC/APC; полоса частот 47-862 МГц, неравномерность АЧХ $\pm 0,7$ дБ; макс.выходной уровень по DIN45004В 117 дБмкВ; регулировка уровня и наклона АЧХ 0..-20 дБ; 2 выходных разъема (тестовый -20 дБ) тип F; дистанционное питание 30-60 В AC, 30-95 В DC; металло-пласт. корпус	1 084