

Lista Produktów w Promocyjnym programie lojalnościowym „Jakość i Bezpieczeństwo” dla klientów Unisoft Sp. z o.o.

Regulamin promocji dostępny na stronie www.unisoft.com.pl w zakładce Promocje

1. Serwery IBM - Tower

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	x3500 1x E5405 QC 2GHz 2x 1GB 8x 3.5" SAS/SATA O/B H/S SR-8k 1x 835W	1	7 710,00 zł	7 710,00 zł
<p>Klasa produktu: Serwer ; Typ obudowy serwera: Tower; Nazwa rodziny produktów: System x3500; Ilość zainstalowanych procesorów: 1 szt.; Maksymalna ilość procesorów: 2 szt.; Typ zainstalowanego procesora: Intel Xeon /Quad-Core/; Kod procesora: E5405; Częstotliwość procesora: 2 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 1333 MHz; Pojemność pamięci cache [L2]: 12 MB; Ilość zainstalowanych dysków: 0 szt.; Maksymalna ilość dysków: 8 szt.; Zainstalowane sterowniki dysków: 8 x SATA/SAS; Sterownik macierzy: IBM ServeRAID 8k (RAID 0,1,5,10); Pojemność zainstalowanej pamięci: 2048 MB; Maksymalna pojemność pamięci: 49152 MB; Rodzaj zainstalowanej pamięci: DDR2 (FB-DIMM); Typ pamięci: ECC, Fully Buffered; Częstotliwość szyny pamięci: 667 MHz; Ilość banków pamięci: 12 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 10 szt.; Elementy Hot-Swap: Dyski twarde, Wentylatory, Zasilacze;</p> <p>Ilość slotów PCI 32-bit/33MHz: 1 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Non Hot Plug: 2 szt.; Ilość slotów PCI-E 8x: 3 szt.; Ilość slotów PCI-E 4x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 1x: 0 szt.; Typ karty graficznej: ATI RN50 (ES1000) [16MB]; Karta sieciowa: 2 x 10/100/1000 Mbit/s; Ilość wolnych kieszeni 5,25 (zewnętrznych): 2 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): 8 szt.; Ilość wolnych kieszeni 2,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość półek na dyski Non Hot Swap: 0 szt.; Ilość półek na dyski Hot Swap: 8 szt.; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW; Interfejsy: 4 x USB 2.0, PS/2 (klawiatura), PS/2 (mysz), 1 x parallel, 2 x serial, 1 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 2 x RJ-45 (LAN), 1 x RJ-45 (sys mgmt); Ilość zasilaczy: 1 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): 835 Wat; Szerokość: 216 mm; Wysokość: 440 mm; Głębokość: 700 mm; Masa netto: 45,9 kg; Gwarancja producenta 36 msc</p>				
2.	x3500 1x E5420 QC 2.5GHz 2x 1GB 12x 2.5" SAS O/B H/S SR-8k 1x 835W	1	10 990,00 zł	10 990,00 zł
<p>Klasa produktu: Serwer ; Typ obudowy serwera: Tower; Nazwa rodziny produktów: System x3500; Ilość zainstalowanych procesorów: 1 szt.; Maksymalna ilość procesorów: 2 szt.; Typ zainstalowanego procesora: Intel Xeon /Quad-Core/; Kod procesora: E5420; Częstotliwość procesora: 2,5 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 1333 MHz; Pojemność pamięci cache [L2]: 12 MB; Ilość zainstalowanych dysków: 0 szt.; Maksymalna ilość dysków: 12 szt.; Zainstalowane sterowniki dysków: 12 x SAS; Sterownik macierzy: IBM ServeRAID 8k (RAID 0,1,5,10); Pojemność zainstalowanej pamięci: 2048 MB; Maksymalna pojemność pamięci: 49152 MB; Rodzaj zainstalowanej pamięci: DDR2 (FB-DIMM); Typ pamięci: ECC, Fully Buffered; Częstotliwość szyny pamięci: 667 MHz; Ilość banków pamięci: 12 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 10 szt.; Elementy Hot-Swap: Dyski twarde, Wentylatory, Zasilacze;</p> <p>Ilość slotów PCI 32-bit/33MHz: 1 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Non Hot Plug: 2 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 16x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 8x: 3 szt.; Ilość slotów PCI-E 4x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 1x: 0 szt.; Typ karty graficznej: ATI RN50 (ES1000) [16MB]; Karta sieciowa: 2 x 10/100/1000 Mbit/s; Ilość wolnych kieszeni 5,25 (zewnętrznych): 2 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 2,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 2,5 (wewnętrznych): 12 szt.; Ilość półek na dyski Non Hot Swap: 0 szt.; Ilość półek na dyski Hot Swap: 12 szt.; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW; Interfejsy: 4 x USB 2.0, PS/2 (klawiatura), PS/2 (mysz), 1 x parallel, 2 x serial, 1 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 2 x RJ-45 (LAN), 1 x RJ-45 (sys mgmt); Ilość zasilaczy: 1 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): 835 Wat; Szerokość: 216 mm; Wysokość: 440 mm; Głębokość: 700 mm; Masa netto: 45,9 kg; Gwarancja producenta 36 msc</p>				

RACK				
3.	x3650 1x E5405 QC 2GHz 2x 1GB 6x 3.5" SAS/SATA O/B H/S SR-8k 1x 835W	1	8 120,00 zł	8 120,00 zł
<p>Klasa produktu: Serwer ; Typ obudowy serwera: Rack (2U); Nazwa rodziny produktów: System x3650; Ilość zainstalowanych procesorów: 1 szt.; Maksymalna ilość procesorów: 2 szt.; Typ zainstalowanego procesora: Intel Xeon /Quad-Core/; Kod procesora: E5405; Częstotliwość procesora: 2 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 1333 MHz; Pojemność pamięci cache [L2]: 12 MB; Ilość zainstalowanych dysków: 0 szt.; Maksymalna ilość dysków: 6 szt.; Zainstalowane sterowniki dysków: 8 x SATA/SAS; Sterownik macierzy: IBM ServeRAID 8k-I (RAID 0,1,5,10); Pojemność zainstalowanej pamięci: 2048 MB; Maksymalna pojemność pamięci: 49152 MB; Rodzaj zainstalowanej pamięci: DDR2 (FB-DIMM); Typ pamięci: ECC, Fully Buffered; Częstotliwość szyny pamięci: 667 MHz; Ilość banków pamięci: 12 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 10 szt.; Elementy Hot-Swap: Dyski twarde, Wentylatory, Zasilacze; Ilość slotów PCI 32-bit/33MHz: 0 szt.</p> <p>Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 16x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 8x: 2 szt.; Ilość slotów PCI-E 4x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 1x: 0 szt.; Typ karty graficznej: ATI RN50 (ES1000) [16MB]; Karta sieciowa: 2 x 10/100/1000 Mbit/s; Ilość wolnych kieszeni 5,25 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (zewnętrznych): 6 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 2,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość półek na dyski Non Hot Swap: 0 szt.; Ilość półek na dyski Hot Swap: 4 szt.; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW; Interfejsy: 4 x USB 2.0, 2 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 1 x serial, 2 x RJ-45 (LAN), 1 x RJ-45 (sys mgmt), 1 x eSATA/SAS; Ilość zasilaczy: 1 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): 835 Wat; Szerokość: 443,6 mm; Wysokość: 85,4 mm; Głębokość: 698 mm; Masa netto: 29,6 kg; Gwarancja producenta 36 msc</p>				
4.	x3650 1x E5430 QC 2.66GHz 2x 2GB 8x 2.5" SAS O/B H/S SR-8k 1x 835W	1	11 150,00 zł	11 150,00 zł
<p>Klasa produktu: Serwer ; Typ obudowy serwera: Rack (2U); Nazwa rodziny produktów: System x3650; Ilość zainstalowanych procesorów: 1 szt.; Maksymalna ilość procesorów: 2 szt.; Typ zainstalowanego procesora: Intel Xeon /Quad-Core/; Kod procesora: E5410; Częstotliwość procesora: 2,33 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 1333 MHz; Pojemność pamięci cache [L2]: 12 MB; Ilość zainstalowanych dysków: 0 szt.; Maksymalna ilość dysków: 8 szt.; Zainstalowane sterowniki dysków: 8 x SAS; Sterownik macierzy: IBM ServeRAID 8k (RAID 0,1,5,10); Pojemność zainstalowanej pamięci: 4096 MB; Maksymalna pojemność pamięci: 49152 MB; Rodzaj zainstalowanej pamięci: DDR2 (FB-DIMM); Typ pamięci: ECC, Fully Buffered; Częstotliwość szyny pamięci: 667 MHz; Ilość banków pamięci: 12 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 10 szt.; Elementy Hot-Swap: Dyski twarde, Wentylatory, Zasilacze; Ilość slotów PCI 32-bit/33MHz: 0 szt.</p> <p>Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/66MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/100MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Non Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-X 64-bit/133MHz Hot Plug: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 16x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 8x: 2 szt.; Ilość slotów PCI-E 4x: 0 szt.; Ilość slotów PCI-E 1x: 0 szt.; Typ karty graficznej: ATI RN50 (ES1000) [16MB]; Karta sieciowa: 2 x 10/100/1000 Mbit/s; Ilość wolnych kieszeni 5,25 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (zewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): 0 szt.; Ilość wolnych kieszeni 2,5 (zewnętrznych): 8 szt.; Ilość półek na dyski Non Hot Swap: 0 szt.; Ilość półek na dyski Hot Swap: 8 szt.; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW; Interfejsy: 4 x USB 2.0, 2 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 1 x serial, 2 x RJ-45 (LAN), 1 x RJ-45 (sys mgmt), 1 x eSATA/SAS; Ilość zasilaczy: 1 szt.; Moc zasilacza (zasilaczy): 835 Wat; Szerokość: 443,6 mm; Wysokość: 85,4 mm; Głębokość: 698 mm; Masa netto: 29,6 kg; Gwarancja producenta 36 msc</p>				
Opcje do serwerów				
Dyski (zalecamy montować w serwerze w RAID i ilości 4 szt jednocześnie):				
5.	Dysk 73GB HS 3.5" 15K RPM SAS	1	1 080,00 zł	1 080,00 zł
6.	Dysk 146GB HS 3.5" 15K RPM SAS	1	1 290,00 zł	1 290,00 zł
7.	Dysk 73 GB HS 2.5" 10K SAS	1	950,00 zł	950,00 zł
8.	Dysk 146GB HS 2.5" 10K RPM SAS	1	1 220,00 zł	1 220,00 zł
Pamięci (w zależności od przeznaczenia serwera i ilości użytkowników):				
9.	2 GB (2x1GB) PC2-5300 667 MHz ECC Chipkill DDR2 FBDIMM	1	720,00 zł	720,00 zł
10.	4 GB (2x2GB) PC2-5300 667 MHz ECC Chipkill DDR2 FBDIMM	1	980,00 zł	980,00 zł

Procesory (dodatkowy procesor przy ilości użytkowników powyżej 30)				
11.	Procesor Intel Xeon Quad Core Processor E5405	1	1 560,00 zł	1 560,00 zł
12.	Procesor Intel Xeon Quad-Core Processor E5420	1	2 390,00 zł	2 390,00 zł
13.	Procesor Intel Xeon Quad-Core Processor E5430	1	2 860,00 zł	2 860,00 zł
Inne				
14.	Zasilacz 835 Watt Hot-swap Power Supply Option	1	920,00 zł	920,00 zł
15.	Mysz, klawiatura i kabel zasilający innego producenta	1	90,00 zł	90,00 zł

2. Komputery stacjonarne firmy Lenovo /dawniej produkcja IBM/

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	TC A57 Cel-D 430/1G/160G/DVD/Intel GMA 3000/Tower/XPP	1	1 520,00 zł	1 520,00 zł
Celeron D430 1,8GHz FSB 800MHz, RAM 1GB, 160GB SATA, DVDROM, Audio chipset: ALC662, LAN 10/100/1000, 36 m-cy gwarancji				
2.	Kmp TC A57 Intel G-31 E2200/ 2x1GB/ 160GB/ DVD±RW/ GMA3100/ SFF/ VB+XPDVD	1	2 120,00 zł	2 120,00 zł
Obudowa: SFF, Chipset: Intel G31, Procesor Intel Pentium Core E 2200, Pamięć operacyjna: 2x1 GB PC2-5300 (667), Dysk twardy: 160 GB (S), Napęd optyczny: DVD±RW DL, Karta grafiki: Intel GMA 3100, Komunikacja: Eth Giga, System operacyjny: Vista Business 32 + XPRDVD, Gwarancja: 3/3 Carry In				
3.	Kmp TC A57 Intel G-31 E8200/ 2x1GB/ 320GB/ DVD±RW D/ DVIAdapter/ Tower/ VB	1	2 940,00 zł	2 940,00 zł
Obudowa: Tower, Chipset: Intel G31, Procesor Intel Core 2 Duo: E 8200, Pamięć operacyjna: 2x1 GB PC2-5300 (667), Dysk twardy: 320 GB (S), Napęd optyczny: DVD±RW DL, Złącza: DVI Adap., Komunikacja: Eth Giga, System operacyjny: Vista Business 32 + XPRDVD, Gwarancja: 3/3 Carry In				

4.	ThinkCentre M57p Intel Q35 vPro, E 8400, 2x1 GB PC2-5300, 320GB, DVD±RW Vista B32	1	2 560,00 zł	2 560,00 zł
<p>Intel Core 2 Duo E8400 3 GHz FSB: 1333 MHz cache [L2]: 6 MB; HDD: 320 GB SATA II; RAM: 2048 MB Maks RAMŁ 8192 MB DDR2 667 MHz; Ilość banków pamięci: 4 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 2 szt.; chipset: Intel Q35; VGA: Intel GMA3100; Audio: AD1882 (High Definition Audio); LAN: 10/100/1000 Mbit/s; Ilość slotów PCI: 2 szt.; Ilość wolnych slotów PCI: 2 szt.; Ilość slotów PCI-E 1x: 1 szt.; Ilość wolnych slotów PCI-E 1x: 1 szt.; Ilość slotów PCI-E 16x: 1 szt.; Ilość wolnych slotów PCI-E 16x: 0 szt.; Dodatkowe informacje n/t slotów PCI: 1 x slot PCI-E 16x (standard, 75W max), 1 x slot PCI-E 1x (standard), 2 x slot PCI (standard); Ilość wolnych kieszeni 3,5 (zewnętrznych): 1 szt.; Ilość wolnych kieszeni 3,5 (wewnętrznych): 1 szt.; Ilość wolnych kieszeni 5,25 (zewnętrznych): 1 szt.; Interfejsy: 10 x USB 2.0, 1 x serial, 1 x parallel, PS/2 (klawiatura), PS/2 (mysz), 1 x RJ-45 (LAN), 1 x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 1 x DVI (wyjście na monitor), 1 x wejście na mikrofon (na froncie obudowy), 1 x wyjście słuchawkowe (na froncie obudowy), 1 x wejście liniowe, 1 x wyjście liniowe, 1 x wejście na mikrofon; Dodatkowe informacje o portach USB 2.0: 6 x USB 2.0 (tylny panel), 2 x USB 2.0 (przedni panel), 2 x USB 2.0 (opcja); Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW Super Multi (+ DVD-RAM) Dual Layer; Moc zasilacza (zasilaczy): 280 Wat; System operacyjny: Microsoft Windows Vista Business PL; Dołączone wyposażenie: klawiatura, mysz; Szerokość: 175 mm; Wysokość: 400 mm; Głębokość: 432 mm; Masa netto: 10,2 kg; Kolor: czarny; Zainstalowany adapter ADD2 DVI-D Monitor Connection (PCI Express x16); Gwarancja producenta 36 msc</p>				

3. Notebooki firmy Lenovo /dawniej produkcja IBM/

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	Kmp TP R61i C2D T5750/ 1x1GB/ 160GB/ 15,4" WXGA + kamera/ DVDRW-DL/ BT/ FPR/ Intel/ XPP/ Torba	1	2 350,00 zł	2 350,00 zł
<p>Procesor: Core 2 Duo T5750, RAM: 1x1GB, HDD: 160GB, Napęd optyczny: DVD±RW DL, Karta grafiki: Intel X3100, 256MB shared, LCD: 15.4" WXGA TFT(1280x800), wbudowana kamera internetowa, Komunikacja: Eth Giga, Intel 802.11a/b/g, Bluetooth, System operacyjny: Windows XP Pro, Gwarancja: 1 rok</p>				
2.	Kmp TP SL500 C T7370/ 2GB/ 250GB/ DVDRW/ 15,4"WXGA/ FPR/ VB32/ RDVD	1	2 880,00 zł	2 880,00 zł
<p>Technologia: CENTRINO, Procesor: T7370, Pamięć operacyjna: 2 GB, Dysk twardy: 250GB, Napęd optyczny: DVD±RW DL, Karta grafiki: nVidia 256MB GeForce 9300, Wyświetlacz: 15.4" WXGA non glossy Camera Komunikacja: Ethernet: Gigabit, Wi-Fi: Intel 5100 AGN (1x2), Bluetooth: Bluetooth, Zabezpieczenia: FPR, Bateria: 6 cell, Czytnik kart flash: Targa ExpressCard, 1394, 4 USB READY, System operacyjny: Vista Business 32/RDVD, Gwarancja: 1 year</p>				

3.	ThinkPad T500 15,4"WXGA C2 T8400 2x1GB 160GB DVD-RW BT WiFi FPR VB 32/XP PRO PL	1	4 780,00 zł	4 780,00 zł
<p>Intel Core 2 Duo; Kod procesora: P8400; Prędkość procesora: 2,26 GHz; Częstotliwość szyny FSB: 1066 MHz; Pojemność pamięci podręcznej: 3 MB; Technologia Hyperthreading: Nie; Technologia Centrino: Nie; Technologia Centrino Duo: Nie; Technologia Centrino vPro: Tak; Pojemność dysku: 160 GB; Zainstalowana pamięć: 2048 MB; Rodzaj pamięci: SODIMM DDR3; Częstotliwość szyny pamięci: 1066 MHz; Maksymalna wielkość pamięci: 8192 MB; Ilość banków pamięci: 2 szt.; Ilość wolnych banków pamięci: 0 szt.; Przekątna ekranu LCD: 15,4 cali; Typ ekranu: TFT WXGA; Maksymalna rozdzielczość LCD: 1280 x 800; Typ karty graficznej: Intel Graphics Media Accelerator X4500MHD; Dodatkowe informacje n/t zainst. pamięci: Przydzielana dynamicznie; Karta dźwiękowa: High Definition Audio; Napędy wbudowane (zainstalowane): DVD±RW Dual Layer; Typ gniazda rozszerzeń: 1 x Express Card 54/34, 1 x PC Card Slot (typ I/II); Urządzenia wskazujące: Touchpad, TrackPoint; All-in-one: Tak; Rodzaj baterii: Li-Ion (6 Cells); Przybliżony czas pracy na bateriach do: 6,3 godz.; Złącza zewn.: 3x USB 2.0, 1x 15-stykowe D-Sub (wyjście na monitor), 1x DisplayPort, 1x RJ-11 (modem), 1x RJ-45 (LAN)</p> <p>1x FireWire (IEEE1394), wejście na mikrofon, wyjście słuchawkowe, Wejście zasilania (DC-in), Złącze stacji dokującej; Bezprzewodowa karta sieciowa: Tak; Typ bezprzewodowej karty sieciowej: IEEE 802.11a/g/n; Bluetooth: Tak; Zainstalowany moduł WWAN: Nie; IR (podczerwień): Nie; Czytnik kart pamięci: Tak; Typy odczytywanych kart pamięci: SecureDigital Card, SecureDigital Card High-Capacity (SDHC), MultiMedia Card, MemoryStick, MemoryStick Pro, xD-Picture Card, xD-Picture Card typ H; Wyposażenie standardowe: 1x10/100/1000BaseT Gigabitethernet (RJ45), Modem 56K V.92, głośniki, mikrofon, Czytnik linii papilarnych; Zainstalowany system operacyjny: Microsoft Windows Vista Business PL; Szerokość: 357,5 mm; Głębokość: 255 mm; Wysokość: 30 mm, 34 mm; Masa brutto: 2,7 kg; Dodatkowe informacje: W zestawie: MS Windows XP RDVD; Gwarancja producenta 36 msc</p>				

4. Zasilanie awaryjne oraz archiwizacja danych do serwerów Tower

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	Single Channel Ultra320 SCSI Controller /do streamera/	1	1 030,00 zł	1 030,00 zł
2.	HP Ultrium 448 Internal Tape Drive (5taśm) - TOP Value	1	5 210,00 zł	5 210,00 zł
3.	Taśma czyszcząca do streamera	1	280,00 zł	280,00 zł
4.	APC UPS Smart 1000 24 m-ce	1	1 540,00 zł	1 540,00 zł
5.	Rozszerzenie gwarancji APC o 12 m-cy	1	210,00 zł	210,00 zł

5. Zasilanie awaryjne oraz archiwizacja danych do serwerów Rack

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1.	Single Channel Ultra320 SCSI PCIe Controller /do streamera/	1	1 030,00 zł	1 030,00 zł
2.	HP Ultrium 448External Tape Drive	1	6 570,00 zł	6 570,00 zł
3.	Taśma 200/400GB do streamera	5	140,00 zł	700,00 zł
4.	Taśma czyszcząca do streamera	1	280,00 zł	280,00 zł
5.	APC Smart-UPS 1000 RM 2U 24 m-ce	1	2 240,00 zł	2 240,00 zł
6.	Rozszerzenie gwarancji APC o 12 m-cy	1	360,00 zł	360,00 zł

Ilość asortymentu ograniczona. Ilość i asortyment może ulec zmianie

Oferta ważna przy kursie 1 USD = 3,90 zł; 1 EUR = 4,90 zł - większe wahania mogą cenę podnosić lub obniżać