

Oferta nr 1000357

Data stworzenia: 2008-04-08 11:38:15

Ważna do: 2008-05-08

Oferta dla: **KOMPUTER UNI E8400**

L.p.	Kod	Producent	Nazwa	Ilość
1.	BX80570E8400 895696	Intel - procesory	Intel Core 2 Duo E8400, 3GHz, 1333FSB, 6MB Cache, LGA775, 45nm, BOX	1
2.	P5K PREMIUM/WIFI-AP	ASUS	ASUS P5K PREMIUM/WIFI-AP, P35,DualDDR2-1066,SATA2,eRAID,GBLAN,WLAN,FW,ATX	1
3.	TWIN2X4096-6400C4DHX	Corsair	Corsair XMS2 DHX 2x2048MB 800MHZ DDR2 non-ECC, CL4 DIMM,	1
4.	ST3500320NS	Seagate	Dysk Seagate Barracuda ES.2; 500GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 32MBcache, NCQ	1
5.	EN8800GTS/HTDP/512M	ASUS	Asus EN8800GTS GeForce 8800GTS 512MB DDR3, HDTV/DualDVI, HDCP, PCI-E,BOX	1
6.	SH-S203P/BEBN	Samsung	Samsung nagrywarka DVD 20x SATA (-Rx20) bulk czarna, LightScribe	1
7.	EN-7247 DOZ	Enlight	Obudowa ATX EN-7247 P4 Enlight, zasilacz 400W, FAN, USB 2.0 (czarno-srebrna)	1
8.	MC-CR103	Mode Com	Czytnik kart pamięci MC-CR103 - srebrny/ czarny	1

Podane ceny nie zawierają podatku VAT - ceny netto.

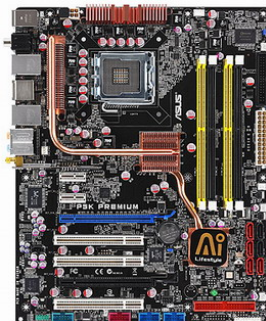
Wartość oferty: 2 600,00 zł

Intel Core 2 Duo E8400, 3GHz, 1333FSB, 6MB Cache, LGA775, 45nm, BOX



Typ procesora	Core2 Duo
Kod procesora	E8400
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Nie
Częstotliwość taktowania procesora	3 GHz
Częstotliwość szyny FSB	1333 MHz
Pojemność pamięci cache [L2]	6 MB
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• Procesor dwurdzeniowy• 45nm• Enhanced Halt State (C1E)• Enhanced Intel Speedstep Technology• Execute Disable Bit• Intel EM64T• Intel Thermal Monitor 2• Intel Virtualization Technology• Intel Trusted Execution Technology
Typ obudowy procesora	FC-LGA 775
Dołączony wentylator	Tak

ASUS P5K PREMIUM/WIFI-AP, P35,DualDDR2-1066,SATA2,eRAID,GBLAN,WLAN,FW,ATX



Procesor	
Producent procesora	Intel
Typ procesora	<ul style="list-style-type: none">• Celeron (Conroe-L)• Celeron Dual-Core• Pentium 4 Prescott• Pentium D• Pentium E (Dual-Core)• Pentium Extreme Edition• Core2 Duo• Core2 Extreme• Core2 Extreme (Quad-Core)• Core2 Quad
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Tak
Liczba gniazd procesorów	1
Chipset płyty	
Producent chipsetu	Intel
Typ chipsetu	P35
Szczegóły płyty	
Częstotliwość szyny FSB	<ul style="list-style-type: none">• 1333 MHz• 1066 MHz• 800 MHz
Pamięć	
Rodzaj pamięci	DDR2
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba gniazd DDR2	4
Częstotliwość szyny pamięci	<ul style="list-style-type: none">• 1066 MHz• 800 MHz• 667 MHz
Maksymalna wielkość pamięci	8 GB
Wbudowane układy	
Wbudowany układ VGA	Nie
Wbudowany układ dźwiękowy	ADI1988B
Układ LAN	Tak
Typ zintegrowanej karty sieciowej	2 x 10/100/1000 Mbit/s
Bezprzewodowa karta sieciowa	Tak
Typ bezprzewodowej karty sieciowej	IEEE 802.11b/g
Złącza zewnętrzne	
Złącza PCI	3
Złącza PCI-E 16x	2
Złącza PCI-E 1x	2
Złącza USB 2.0	10
Dodatkowe informacje o portach USB 2.0	<ul style="list-style-type: none">• 6 x USB 2.0 (tylny panel)• 4 x USB 2.0 (opcja)
Złącza FireWire (IEEE 1394)	2 szt.

Dodatkowe informacje o portach FireWire (IEEE1394)

• 1 x FireWire (IEEE 1394) [opcja]

• 1 x FireWire (IEEE 1394) [tylny panel]

Obsługa pamięci masowych

Układ RAID

• 6xSATA
• 2xeSATA

Maksymalna ilość urządzeń ATA

2 szt.

Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA

8 szt.

Szybkość interfejsu dysków ATA

133 MB/s

Szybkość interfejsu dysków Serial ATA

300 MB/s

Cechy dodatkowe

Cechy dodatkowe

• 1 x slot PCI-E 16x (standard) [16x mechanicznie,
4x elektrycznie]
• CrossFire Ready
• 2 x złącze eSATAII 3.0 Gb/s

Format

ATX

Typ złącza zasilania ATX

24-pin

Corsair XMS2 DHX 2x2048MB 800MHZ DDR2 non-ECC, CL4 DIMM,



Rodzaj pamięci	DDR2
Pojemność pamięci	4096 MB
Częstotliwość szyny pamięci	800 MHz
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba pamięci w zestawie	2
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• 2 x 2048 MB !!!• CL4• Technologia Dual-Path Heat Xchange (DHX)

Dysk Seagate Barracuda ES.2; 500GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 32MBcache, NCQ



Rodzaj dysku	Standardowy (nośnik magnetyczny)
Pojemność po sformatowaniu	500 GB
Interfejs	Serial ATA 300
Szybkość interfejsu dysku	300 MB/s
Prędkość obrotowa silnika	7200 obr./min
Średni czas dostępu (latency)	4,16 ms
Średni czas wyszukiwania przy odczycie	8,5 ms
Średni czas wyszukiwania przy zapisie	9,5 ms
Maksymalna wewnętrzna szybkość transmisji	1287 Mb/s
Pojemność pamięci podręcznej	32 MB
Liczba talerzy	2
Liczba głowic danych	4
Odporność na wstrząsy	praca 63G / spoczynek 300G
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF)	1200000 h
Stopa błędów przy odczycie	1:10E15
Głośność w czasie spoczynku	2,5 B
Format szerokości	3,5 cali
Wysokość	26,11 mm
Szerokość	101,6 mm
Długość	146,99 mm
Masa netto	0,53 kg
Zasilanie	+12 VDC (+/-10%)
Pobór mocy (praca/spoczynek)	10,6/8 Wat
Rodzina produktów	Barracuda ES.2
Dodatkowe funkcje	<ul style="list-style-type: none">• Dostęp do danych: 24x7• NCQ - Native Command Queuing (kolejkowanie rozkazów)
Typ napędu:	Wewnętrzny

Asus EN8800GTS GeForce 8800GTS 512MB DDR3, HDTV/DualDVI, HDCP, PCI-E,BOX



Producent chipsetu	NVidia
Typ chipsetu	Geforce 8800GTS
Szyna pamięci	256-bitowa
Rodzaj pamięci	DDR III
Zainstalowana pamięć wideo	512 MB
Częstotliwość RAMDAC	400 MHz
Taktowanie rdzenia	650 MHz
Taktowanie pamięci	970 MHz
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2560 x 1600 pikseli
Typ złącza magistrali	PCI-E 16x
Urządzenia wejścia / wyjścia	wyjście TV
Złącze zewnętrzne	2 x DVI-I
Obsługiwane standardy	<ul style="list-style-type: none">• DirectX 10• OpenGL 2.0
Dołączone oprogramowanie	ASUS Utilities & Driver
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none">• Shader Model 4.0• HDCP• NVIDIA Quantum Effects Technology• NVIDIA PureVideo HD technology• Chłodzenie aktywne
Zawartość zestawu	<ul style="list-style-type: none">• Przejściówka DVI -> VGA• kabel zasilający• Kabel HDTV• Sterowniki na CD

Samsung nagrywarka DVD 20x SATA (-Rx20) bulk czarna, LightScribe



Informacje podstawowe

Funkcja napędu optycznego	odczyt + zapis
Technologia optyczna (zapis)	CD/DVD
Technologia optyczna (odczyt)	CD/DVD
Maksymalna pojemność nagrywanego nośnika	8,5 GB
Czas dostępu (CD)	110 ms
Czas dostępu (DVD)	130 ms
Pojemność bufora	2 MB
Interfejs	Serial ATA
Technologia LightScribe	Tak

Informacje n/t nośników

Odczytywane formaty dysków (CD)	<ul style="list-style-type: none"> • CD-R • CD-RW • CD-ROM • CD-ROM/XA • Video CD • CD-I • CD-I FMV • Photo CD • CD-Extra • CD-TEXT • Multi-session
---------------------------------	--

Odczytywane formaty dysków (DVD)	<ul style="list-style-type: none"> • DVD±R • DVD±RW • DVD-RAM • DVD-ROM • DVD±R DL
----------------------------------	---

Klasa szybkości odczytu CD-ROM	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-R	48 x
Klasa szybkości zapisu CD-RW	32 x
Klasa szybkości odczytu DVD-ROM	16 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RW	6 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R	20 x
Klasa szybkości zapisu DVD+RW	8 x
Klasa szybkości odczytu DVD-RAM	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD-RAM	12 x
Klasa szybkości odczytu DVD+R (dwuwarstwowa)	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R (dwuwarstwowa)	16 x
Klasa szybkości odczytu DVD-R (dwuwarstwowa)	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R (dwuwarstwowa)	12 x

Pozostałe informacje

Szerokość	148,2 mm
Głębokość	170 mm
Wysokość	42 mm
Masa netto	0,75 kg
Dołączone oprogramowanie (w zestawie)	Nero 7.9
Kolor przedniego panela (dołączonego)	czarny
Typ napędu (retail/bulk)	bulk

Obudowa ATX EN-7247 P4 Enlight, zasilacz 400W, FAN, USB 2.0 (czarno-srebrna)



Rodzaj obudowy	ATX
Typ obudowy	Midi Tower
Ilość kieszeni 3,5 (Zew.)	2
Ilość kieszeni 5,25 (Zew.)	4
Ilość kieszeni 3,5 (Wew.)	1
Moc zasilacza (zasilaczy)	400 Wat
Ilość wtyczek zasilających Serial ATA	brak danych
Szerokość	190 mm
Długość	480 mm
Wysokość	425 mm
Ilość slotów w obudowie	7 szt.
Boczny kanał wentylacyjny	Tak
Cechy dodatkowe	Na przednim panelu dwa gniazda USB
Kolor	czarno-srebrny
Typ złącza zasilania ATX	<ul style="list-style-type: none">• 24-pin• 20-pin

Czytnik kart pamięci MC-CR103 - srebrny/ czarny



Rodzaj pamięci	<ul style="list-style-type: none">• CompactFlash• Microdrive• SecureDigital• MultiMediaCard• Memory Stick• Memory Stick Pro• SmartMedia• xD-Picture Card
Złącza zewnętrzne	brak danych
Dodatkowe informacje	<ul style="list-style-type: none">• Montaż czytnika wymaga wolnej 3.5" kieszeni w obudowie• W zestawie: dwa zapasowe przednie panele (beżowy i srebrny)• 1 x USB 2.0• 1 x FireWire (6-pin)• 2 x stereo mini-jack (mikrofon, słuchawki)
Kolor	<ul style="list-style-type: none">• czarny• srebrny