

### Oferta nr 1000358

Data stworzenia: 2008-04-08 11:43:17

Ważna do: 2008-05-08

Oferta dla: **UNI INTEL PENTIUM E2200**

L.p.	Kod	Producent	Nazwa	Ilość
1.	BX80557E2200 895884	Intel - procesory	<b>Intel Pentium E 2200, 2.2GHz, 800FSB, 1MB Cache, LGA775, 65nm, BOX</b>	1
2.	P5B-VM	ASUS	<b>ASUS P5B-VM, G965/ICH8, DualDDR2-800, SATA2, eRAID, GBLAN, FW, VGA, mATX</b>	1
3.	KVR667D2N5/1G	Kingston-Value RAM	<b>Kingston 1024MB 667MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM</b>	1
4.	HD161HJ	Samsung	<b>Dysk Samsung Spin Point S166 HD161HJ, 160GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 8MB cache</b>	1
5.	GSA-H55NRBB	LG	<b>LG SuperMulti DVD+/-R 20x, DVD+RW 10x, SecurDisc, bulk (k.czarny)</b>	1
6.	PM2401AG	Enlight	<b>Obudowa Micro ATX PM2401AG Enlight, zasilacz 350W, FAN, USB 2.0, Audio (cz.-sr.)</b>	1

Podane ceny nie zawierają podatku VAT - ceny netto.

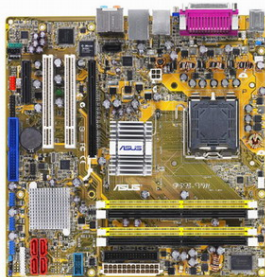
**Wartość oferty: 850,00 zł**

## Intel Pentium E 2200, 2.2GHz, 800FSB, 1MB Cache, LGA775, 65nm, BOX



Typ procesora	Pentium E (Dual-Core)
Kod procesora	E2200
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Nie
Częstotliwość taktowania procesora	2,2 GHz
Częstotliwość szyny FSB	800 MHz
Pojemność pamięci cache [L2]	1 MB
Dodatkowe informacje	Procesor dwurdzeniowy
Typ obudowy procesora	FC-LGA 775
Dołączony wentylator	Tak

## ASUS P5B-VM, G965/ICH8, DualDDR2-800, SATA2, eRAID, GBLAN, FW, VGA, mATX



### Procesor

Producent procesora	Intel
Typ procesora	<ul style="list-style-type: none"><li>• Celeron D</li><li>• Pentium 4 Prescott</li><li>• Pentium D</li><li>• Core2 Duo</li><li>• Core2 Extreme</li><li>• Celeron (Conroe-L)</li><li>• Pentium E (Dual-Core)</li></ul>
Typ gniazda procesora	LGA775
Obsługa technologii Hyper-Threading	Tak
Liczba gniazd procesorów	1

### Chipset płyty

Producent chipsetu	Intel
Typ chipsetu	G965

### Szczegóły płyty

Częstotliwość szyny FSB	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1066 MHz</li><li>• 800 MHz</li><li>• 533 MHz</li></ul>
-------------------------	--

### Pamięć

Rodzaj pamięci	DDR2
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba gniazd DDR2	4
Częstotliwość szyny pamięci	<ul style="list-style-type: none"><li>• 800 MHz</li><li>• 667 MHz</li><li>• 533 MHz</li></ul>
Maksymalna wielkość pamięci	8 GB

### Wbudowane układy

Wbudowany układ VGA	Tak
Wbudowany układ dźwiękowy	ADI1988
Układ LAN	Tak
Bezprzewodowa karta sieciowa	Nie

### Złącza zewnętrzne

Złącza PCI	2
Złącza PCI-E 16x	1
Złącza PCI-E 4x	1
Złącza USB 2.0	10
Złącza FireWire (IEEE 1394)	2 szt.

### Obsługa pamięci masowych

Układ RAID	1xSATA+1xeSATA
Maksymalna ilość urządzeń ATA	2 szt.
Maksymalna ilość urządzeń Serial ATA	6 szt.
Szybkość interfejsu dysków ATA	133 MB/s
Szybkość interfejsu dysków Serial ATA	300 MB/s

### Cechy dodatkowe

Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zintegrowana karta sieciowa (10/100/1000 Mb/s)</li><li>• Dual Channel DDR2</li></ul>
-----------------	--

Format	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x złącze eSATAII 3.0 Gb/s</li><li>• 1 x FireWire [jedno złącze (pin) na płycie głównej]</li><li>• Zintegrowana karta graficzna Intel GMA X3000</li></ul>
Typ złącza zasilania ATX	micro ATX 24-pin

## Kingston 1024MB 667MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM



Rodzaj pamięci	DDR2
Pojemność pamięci	1024 MB
Częstotliwość szyny pamięci	667 MHz
Typ pamięci	Non-ECC
Liczba pamięci w zestawie	1
Dodatkowe informacje	CL5

## Dysk Samsung Spin Point S166 HD161HJ, 160GB, Serial ATA/300, 7200RPM, 8MB cache



Rodzaj dysku	Standardowy (nośnik magnetyczny)
Pojemność po sformatowaniu	160 GB
Interfejs	Serial ATA 300
Szybkość interfejsu dysku	300 MB/s
Prędkość obrotowa silnika	7200 obr./min
Średni czas dostępu (latency)	4,17 ms
Średni czas wyszukiwania	8,9 ms
Maksymalna wewnętrzna szybkość transmisji	967 Mb/s
Pojemność pamięci podręcznej	8 MB
Odporność na wstrząsy	praca 63G / spoczynek 350G
Średni czas między uszkodzeniami (MTBF)	600000 h
Stopa błędów przy odczycie	1:10E14
Głośność w czasie pracy	2,8 B
Głośność w czasie spoczynku	2,45 B
Format szerokości	3,5 cali
Zasilanie	5V (+/-5%), 12V (+/-10%)
Pobór mocy (praca/spoczynek)	9,5/6,5 Wat
Rodzina produktów	SpinPoint S166
Dodatkowe funkcje	<ul style="list-style-type: none"><li>• NCQ - Native Command Queuing (kolejkowanie rozkazów)</li><li>• Technologia NoiseGuard</li><li>• Technologia SilentSeek</li></ul>
Typ napędu:	Wewnętrzny

## LG SuperMulti DVD+/-R 20x, DVD+RW 10x, SecurDisc, bulk (k.czarny)



### 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)	120 ms
Czas dostępu (DVD)	140 ms
Pojemność bufora	2 MB
Interfejs	ATA (IDE)
Technologia LightScribe	Nie

### Informacje n/t nośników

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

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

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 zapisu DVD-RAM	12 x
Klasa szybkości zapisu DVD+R (dwuwarstwowa)	10 x
Klasa szybkości zapisu DVD-R (dwuwarstwowa)	10 x

### Pozostałe informacje

Szerokość	146 mm
Głębokość	165 mm
Wysokość	41,3 mm
Masa netto	0,77 kg
Dołączone oprogramowanie (w zestawie)	Nero 7 Essential
Kolor przedniego panela (dołączonego)	czarny
Typ napędu (retail/bulk)	bulk
Pozostałe cechy	Funkcja SecurDisc

## Obudowa Micro ATX PM2401AG Enlight, zasilacz 350W, FAN, USB 2.0, Audio (cz.-sr.)



Rodzaj obudowy	MicroATX
Typ obudowy	Mini Tower
Ilość kieszeni 3,5 (Zew.)	2
Ilość kieszeni 5,25 (Zew.)	2
Ilość kieszeni 3,5 (Wew.)	2
Moc zasilacza (zasilaczy)	350 Wat
Ilość wtyczek zasilających Serial ATA	1 szt.
Szerokość	190 mm
Długość	480 mm
Wysokość	360 mm
Boczny kanał wentylacyjny	Tak
Cechy dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 x USB, wyjście na słuchawki i mikrofon</li><li>• Wentylator 92mm</li></ul>
Kolor	czarno-srebrny
Typ złącza zasilania ATX	20-pin