

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA DLA KOMPUTERA OSOBISTEGO

Minimalne parametry:

Typ	Komputer osobisty
Rodzaj produktu	All-in-one
Wbudowane urządzenia	Głośniki stereofoniczne
Lokalizacja	Polski / Polska
Procesor/Chipset	
CPU	Minimum Intel Pentium G645 / 2.9 GHz lub równoważny
Ilość rdzeni	Dual-Core
Przetwarzanie 64-bitowe	Tak
Ilość procesorów	1
Maksymalna ilość procesorów	1
Główne cechy procesora	Technologia Intel Extended Memory 64, Intel Virtualization Technology lub równoważne
CPU Socket	LGA1155 Socket
Typ chipsetu	Intel H61 Express
Pamięć podręczna procesora (cache)	
Zainstalowana	3 MB
Pamięć podręczna na procesor	3 MB
RAM	
Zainstalowana	4 GB / 8 GB (maks.)
Technologia	DDR3 SDRAM
Szybkość pamięci	1066 MHz
Zgodność ze specyfikacją pamięci	PC3-12800
Rodzaj obudowy	SO DIMM 204-pin
Cechy	Dwa kanały DDR
Hard Drive	
Type	HDD
Pojemność	Min.1 x 500 GB
Typ interfejsu	SATA-300
Prędkość obrotowa	7200 obr/min
Kontroler pamięci masowej	
Typ	1 x SATA - zintegrowany
Rodzaj interfejsu kontrolera	SATA-600
Napęd optyczny	
Typ	Nagrywarka DVD – SATA
Czytnik kart	
Typ	Czytnik kart 7 w 1
Monitor	
Typ monitora	LCD – TN

Wielkość przekątnej	Min. 20"
Rozdzielczość natywna	1600 x 900 (HD+)
Kontrast	1000:1 (dynamiczny)
Wyświetlacz szerokoe-kranowy	Tak
Współczynnik kształtu obrazu	16:9
Czas reakcji	5 ms
Rodzaj podświetlenia matrycy	LED
Jasność obrazu	250 cd/m ²
Cechy monitora	Przeciwoślepieniowy
Sterownik grafiki	
Typ	Zintegrowany
Graphics Processor	Intel HD Graphics
Złącza VIDEO	VGA,HDMI
Maksymalna ilość obsługiwanych monitorów	2
Wyjście sygnału audio	
Typ	Zintegrowany
Tryb wyjścia dźwięku	Stereo
Zgodność z normami	High Definition Audio
Głośnik(i)	2 x kanał prawy/lewy
Aparat fotograficzny	
Obudowa	Zintegrowany
Sensor Resolution	0,3 megapiksele
Urządzenie wejściowe	
Typ	Mysz, klawiatura
Wejście sygnału audio	
Typ	Mikrofon
Praca w sieci	
Karta sieciowa	Realtek RTL8111E-VB
Obsługa sieci bezprzewodowej LAN	Tak
Bezprzewodowa karta NIC	Intel Centrino Wireless-N 2230
Obsługiwane protokoły	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Rozszerzenie/połączenie	
Interfejsy	6 x USB 2.0 (2 z przodu, 4 z tyłu) 1 x VGA 1 x LAN 1 x mikrofon (1 z przodu) 1 x słuchawki (1 z przodu) 1 x HDMI
Różne	
Cechy	Slot blokady bezpieczeństwa
Zgodność z normami	UL, VCCI, C-Tick, BSMI, GOST, cUL, DEMKO, GS, SASO, CB, CCC, PSB, FCC, JEIDA, RoHS, IEC 60950-1, WEEE, J-MOSS, Kwalitet, KUCAS, SONCAP, KEBS
Zasilanie	

Wymagane napięcie	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Moc wyjściowa	150 wat
System operacyjny / Oprogramowanie	
Dołączony system operacyjny	Microsoft Windows 8 Pro
Oprogramowanie pozostałe	Oprogramowanie wspomagające dla realizacji wideokonferencji
Standardy ochrony środowiska	
ENERGY STAR	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie	3 lata gwarancji
Wymiary i waga (maksymalnie)	
Szerokość	51.5cm
Głębokość	7.3 cm
Wysokość	41 cm
Waga	7.9 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy	10 °C
Maksymalna temperatura pracy	35 °C
Inne	Możliwość ustawienia kąta pracy w min 2 pozycjach. Maksymalny kąt nachylenia komputera 33 stopnie
	Bluetooth min. v.4.0
	Wbudowana kamera min. 2 megapixel
	Możliwość składowanie plików poza komputerem wraz z dostępem do nich z innych urządzeń. Oprogramowanie winno synchronizować zawartość katalogów. Minimalna wielkość przestrzeni zewnętrznej dla stanowiska 5GB, oprogramowanie klient dla wymaganej wersji oprogramowania systemowego certyfikowane przez producenta lub za jego pośrednictwem udostępnione.
	Możliwość wykonywania okresowych przeglądów licencji w sposób zautomatyzowany pozwalający na uzyskanie informacji o zainstalowanym oprogramowaniu na komputerze. Oprogramowanie musi mieć możliwość wykonania operacji przy użyciu dedykowanego agenta jak również bez konieczności jego instalacji. Oprogramowanie musi dodatkowo umożliwiać uzyskanie informacji na temat podłączonych dysków sieciowych, dysków typu USB. Oprogramowanie musi umożliwiać porównywanie wyników dla danej stacji w różnych odstępach czasu.
	Zainstalowane oprogramowanie umożliwiające przygotowanie zbiorczego zestawienia konfiguracji stanowiska i ich eksportu do programu MS EXCEL lub kompatybilnym.