

KOMPUTERY - BIBLIOTEKA

Lp.	Nazwa	Ilość	Kolor	Parametry	Opis
1.	Zestaw komputerowy All-in-One PC	2	Czarny	Ekran: Wysokość: 365mm, Szerokość: 476mm, Głębokość: 49mm, Waga: 7,5 kg.	Ekran: przekątna 18,5 cale, format obrazu: 16:9, panel dotykowy, Procesor Intel® Atom D525 (1,80GHz) , Pamięć zainstalowana 2048 MB, Pamięć (technologia) DDR3 1333MHz, Dysk twardy 320GB SATA 5400 obr/min, napęd optyczny Super Multi DVD+/- RW/RAM, Karta graficzna: Intel HD 3150 256 MB, wbudowana kamera o rozdzielczości 1,3, wbudowany mikrofon, karta sieciowa przewodowa 10/100/1000, karta sieciowa bezprzewodowa 802.11b/g/n, karta dźwiękowa: SRS Premium Sound, głośniki, czytnika kart pamięci: 6 w 1 (MMC, SD, SDHC, MS, MS Pro, xD), system operacyjny MS Windows 7 Home Premium 64-bit, kolor: czarny, klawiatura czarna przewodowa, mysz czarna przewodowa, płyta ze sterownikami i instrukcją, buick start guide, Wind Top Manual, rysik, ścierka do ekranu.
2.	Zestaw komputerowy +Monitor	5	Czarny	Monitor: Wysokość – 373 mm Szerokość – 437 mm Głębokość – 195 mm Waga - 4 kg.	MONITOR: 18,5 " LCD X96WA ; Typ matrycy: A-SI TFT Active Matrix, Format obrazu: 16:9, przekątna obrazu: 18,5 cale, rozmiar płamki: 0,3mm, nominalna rozdzielczość: 1366x768, jasność: 300cd/m2, kontrast: 5000:1, czas reakcji matrycy: 5ms, kąt widzenia w pionie: 170 stopni, kąt widzenia w poziomie: 170 stopni, ilość wyświetlanych kolorów: 16,7 mln, gniazdo D-sub – 1 szt., wejście Audio, głośniki 2x1W, wbudowany zasilacz, możliwość zawieszenia na ścianie, Wyposażenie: kabel zasilania, kabel D-Sub, instrukcja instalacji, CD-ROM, instrukcja obsługi, sterowniki, profile kolorystyczne ICM. ZESTAW KOMPUTEROWY System Operacyjny: MS Windows 7 Professional 64 bit, płyta główna: FOXCONN G41MXE G41 S775 mATX, Procesor: Intel Pentium Dual Core (rodzina), Procesor Pentium E5500 2.8 GHz/2M LGA775 BOX, Pamięć operacyjna -DDR3 2048MB PC1333 OEM, Karta graficzna: Intel ® GMA 4500 Karta muzyczna: 5.1 Channel – Realtek, Czytnik kart pamięci: I-BOX 62w1 +USB, czarny , Napęd optyczny (opis): DVD - REC SONY OPTIARC AD-5260S SATA Czarny BULK, Dysk twardy: HDD CAVIAR 500GB WD5000AAKS SATA II 16MB CACHE, Obudowa; Klawiatura: CZARNA, Mysz: CZARNA, Downgrade do Windows XP, zainstalowany Office Starter 2010 - pełna wersja, Antyvirus Security Essentials - pełna wersja, Opis techniczny, Filtr przepięciowy ARC-5 1,5m czarna.

KOMPUTERY, AUDIO - SZKOŁA

LP.	NAZWA	ILOŚĆ	OPIS
1.	TELEWIZOR	10	<p>Rodzaj: LCD, wielkość ekranu: 37", rozdzielczość obrazu: 1920x1080, standard HD: FullHD, dynamiczny kontrast ekranu: 60000:1, czas reakcji (ms): 4, kąt widzenia w pionie i poziomie: 178, format obrazu: 16:9, ilość głośników:2, moc głośników [W]: 2x10, OSD, polskie menu, możliwość montażu na ścianie, minimum 24 m-ce gwarancji.</p> <p>Złącza: HDMI x2, D-Sub x1, EUR x1, optyczne audio x1, Wyjście słuchawkowe x1, kompozytowe (AV) z1, component video x1.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
2.	UCHWYT LCD	10	<p>Uchwyt ramienny z możliwością regulacji w poziomie i pionie.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
3.	ODTWARZACZ DVD	10	<p>Odczyt nośników: CD-r, CD-RW, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD+R DL, DVD-R DL, DivX, Xvid, VCD, SVCD, DVD Video</p> <p>Odczyt zdjęć JPEG, format dźwięku: DVD audio, mp3, wma.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
4.	MINI WIEŻA Z GŁOŚNIKAMI	10	<p>Odczyt płyt audio CD, mp3, całkowita moc dźwięku (RMS): 30W</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
5.	EKRAN PROJEKCYJNY	10	<p>Format: 4:3, kolor powierzchni projekcyjnej: biały, współczynnik odbicia: 1,1; kąt patrzenia: do 160°, mocowanie naścienne lub sufitowe, wymiary powierzchni projekcyjnej: 240 cm x 180 cm.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
6.	PROJEKTOR	10	<p>Technologia LCD, format obrazu 4:3, rozdzielczość 1024 x 768, interfejs: D-Sub,</p>

			<p>HDMI</p> <p>Gwarancja: 12 miesięcy na lampę oraz 24 miesiące na pozostałe elementy, typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
7.	KOMPUTER PRZENOŚNY – LAPTOP	36	<p>Ekran: 15,6”, rozdzielczość: 1366x768</p> <p>Procesor: 2 rdzenie, 2,3 GHz, 1 MB cache</p> <p>Pamięć RAM: 2 GB DDR3 1333 MHz z możliwością rozbudowy do 4 GB</p> <p>Dysk twardy: SATA 250 GB</p> <p>Karta graficzna: tak</p> <p>Karta dźwiękowa: tak</p> <p>Karta sieciowa: LAN 100 Mbps, WiFi IEEE 802.11b/g</p> <p>Porty/złącza: 3 x USB</p> <p>Napęd optyczny: DVD+/-RW</p> <p>System operacyjny: MS Windows 7 HP 64-bit</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
8.	DRUKARKA LASEROWA	1	<p>Wydruk: czerń, format wydruku: A4, prędkość druku: 20 stron / min., rozdzielczość: 600 x 600 dpi, interfejsy: USB, Ethernet 10/100.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
9.	DRUKARKA LASEROWA	2	<p>Wydruk: kolor, format wydruku: A4, prędkość druku w czerni: 20 stron / min., prędkość druku w kolorze: 15 stron / min., rozdzielczość w kolorze: 600 x 600 dpi, interfejsy: USB, Ethernet 10/100.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
10.	KSEROKOPIARKA LASEROWA	1	<p>Wydruk: czerń, format kopiowania: A4, A3, prędkość kopiowania: 20 stron / min., zoom: 50-200%, kopiowanie wielokrotne, rozdzielczość 600 x 600 dpi.</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące typu „door to door” przy założeniu pokrywania wszelkich kosztów związanych z procedurami gwarancyjnymi przez dostawcę / producenta.</p>
11.	KAMERA CYFROWA	1	<p>HDV (High Definition): TAK, 1920x1080/50p</p> <p>Nośnik: wewnętrzna pamięć 16 GB; Memory Stick PRO Duo Mark II, Memory Stick PRO-HG Duo, SD / SDHC (klasa 4 lub wyższa)</p>

		<p>Całkowita liczba pikseli: 4.2M Matryca: 1/4cala, Przetwornik obrazu Exmor R CMOS Zoom optyczny: 30x Zoom cyfrowy: 350x Jasność optyki: f/1.8 Długość ogniskowej: obiektyw G Lens ogniskowa 29,8 - 894 mm (16:9) dla kamery, 36,5 - 1095 mm (4:3) dla aparatu cyfrowego, średnica filtra 37mm Wyświetlacz LCD: dotykowy 3 ", 230 tys.punktów Stabilizator obrazu: TAK Zdjęcia/max. rozmiar w pikselach: 3.3 M Pamięć: wewnętrzna pamięć 16 GB; Memory Stick PRO Duo Mark II, Memory Stick PRO-HG Duo, SD / SDHC (klasa 4 lub wyższa) Dźwięk: TAK, Dolby Digital 5.1 Pilot: TAK Gniazdo mikrofonowe: TAK USB: TAK Wejście DV/analog./S-Video: NIE/NIE/NIE Wyjście DV/analog./S-Video: NIE/TAK/TAK Zasilanie: akumulator NP-FV50 Oprogramowanie: TAK, Picture Motion Browser (PMB) Wymiary: 128 x 64 x 58 mm Waga: 310g W zestawie: Kamera, zasilacz sieciowy, przewód komponentowy, przewód AV, akumulator NP-FV50, przewód USB oprogramowanie, pilot Ponadto kamera winna mieć: Matrycę CMOS Exmor R o rozdzielczości 3.3 megapiksela, Wbudowany projektor, możliwość nagrywania plików Full HD 1920 x 1080/50p, Obiektyw z serii G Lens o powiększeniu x30, Szerokokątny obiektyw, Najnowszy procesor obrazu BIONZ, Wbudowaną pamięć pojemności 16 GB, Gniazdo na karty pamięci SD/ SDHC/ MS Pro Duo, Wbudowany przewód USB, Tryb inteligentnej automatyki Auto, Śledzenie ostrości i szybki autofokus, Stereofoniczny głośnik, Wyjście HDMI</p>
--	--	---

