

Lp.	MODEL	DODATKOWE INFORMACJE	ZAMAWIAJĄCY			CENA ZA SZTUKĘ	CENA SŁOWNIE ZA SZTUKĘ
Tablet			Ilość			NETTO	NETTO
1	Venue 11 Pro 5130 Atom Z3795	<p>Przekątna ekranu [cal]: 10,8 Rozdzielczość: 1920 x 1080 Sposób obsługi: Dotykowy, Dotykowy + rysik Kolor: Czarny Typ procesora: Intel Procesor: Intel Atom Z3795 Taktowanie procesora [MHz]: do 2400 Pamięć wbudowana [GB]: 64 Pamięć RAM: 2 GB Dodatkowe: Bluetooth, Czytnik kart pamięci, HDMI, Multi-Touch, NFC, USB 3.0, Wi-Fi System operacyjny: Windows 8.1 Kamera [Mpix]: 2 Mpix - przodnia, 8 Mpix - tylna Złącza/Acznosć: łączność bezprzewodowa: Bluetooth 4.0, HSBA, Wi-Fi 802.11n, Modem 3G Złącza A/V/Micro HDMI, Wyjście słuchawkowe Gniazda rozszerzeń: Czytnik kart Nr części Dell:580-48WT</p>	1 szt.	0 szt.	0 szt.		
Komputer stacjonarny							
	Dell Active Stylus for Venue Pro Tablets						
	Klawiatura Mobile do tabletu firmy Dell						
	Stacja robocza: Optiplex 3020SF	<p>Typ obudowy: SFF (Small Form-Factor) Procesor: Intel Core i3-4150 Ram: 8GB (2x4GB) NonECC DDR3 1600MHz Dysk Twrdy: 500GB Serial ATA (7.200 Rpm) Napęd optyczny: TAK Mycz: Dell mycz USB MS111 czarny Klawiatura: Dell KB2128 QuietKey USB System operacyjny: Licencja na Windows 8.1 Pro x64 PL downgrade do Windows 7 Pro x 64 Gwarancja: 5 lat NBD</p>					
	Litwa przeciwpoprzępkowa Letstar LX 810	<p>Liczba gniazd: 8 Długość przewoduasilajacego: 5 metrów Kolor: czarny</p>					
		<p>Moc poborna: 650 VA Moc rzeczywista: 400 Wat Maks. czas przelanczenia na baterie: 8 ms</p>					

Handwritten signature

Handwritten signature

Plan

<p>APC Backups CS 650VA C13 (10A) Liczba /rodzaj gniazdek z utrzymaniem zasilania : 3 x IEC320 C13 (10A) Liczba, typ gniazd wyl. z ochroną antyzwrotnicową: 1 x IEC320 C13 (10A) Typ gniazda wejściowego: IEC320 C14 (10A) Czas podtrzymania dla obciążenia 100%: 5 min Przebieg widocznego obciążenia ekranu: 21,5 cala</p>	7 szt.	1 szt.	0 szt.		
<p>Monitor P2714H Jasność: 250 cd/m² (standardowo) Czas reakcji: 8 ms (od szarego do szarego) Maksymalny kąt oglądania: (178° w pionie/178° w poziomie) Obsługa kolorów: 16,7 mln kolorów Rozmiar w pikseli: 0,248 mm Podświetlenie panelu: LED 1 złącze DVI-D (Digital Visual Interface) z obsługą standardu HDCP 1 złącze VGA (Video Graphics Array) 1 złącze DisplayPort 1.2a 4 porty USB 2.0 (1 port do połączenia z komputerem, 4 porty do podłączenia urządzeń) Gwarancja: 5 lat NBD</p>					
Komputer przenośny A					
<p>Laptop : Latitude E5550 Procesor: Intel Core i5-5200U (2.2-2.7 GHz, 3 MB cache) Dysk twardy: 500GB HDD magnetyczny 7200 obr./min Pamięć RAM: 4GB SODIMM DDR3L 1600 MHz Maksymalna ilość pamięci: 16 GB (2 banki pamięci) Ekran: 15,6 cali HD (1366x768) matowy TFT (LED) Karta graficzna: Intel HD Graphics 5500 (integrovaná) Urządzenie wskazujące: Touchpad</p>					
<p>Łączność bezprzewodowa: Intel Dual Band Wireless-AC 7265AC 802.11ac/b/g/n 2x2 + Bluetooth 4.0 LE Typ baterii: Litowo-jonowa (4 komorowa) 51 Whr Złącza zewnętrzne: 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x USB 3.0 - Power Share, 2 x USB 3.0, 1 x RJ-45 (LAN), 1 x combo audio (mikrofon/słuchawki), 1 x wejście zasilania (DC-in) Gniazda rozszerzeń: 1 x czytnik kart procesorowych (SmartCard) System operacyjny - Licencja na Windows 8.1 Pro 64 bit downgrade do Windows 7 Pro x 64 Czytnik kart pamięci: SecureDigital Card, SecureDigital High-Capacity (SDHC), SecureDigital extended Capacity (SDXC) Gwarancja: 5 lat NBD</p>					
<p>Torba do notatnika 15,7 VAKOSS Kolor: czarny Napięcie zewnętrzny: Złącze: USB 2.0 TransSend Typ: ultra slim Liczba gniazd: 8</p>					

afin gwy

Beur

przebieg/opróczona Laster LX 810		Przebieg przebiegu instalacyjnego 5-metrow Kolor : czarny	
Złącza USB: 2x USB 3.0 Złącza audio: 1x wejście, 1x wyjście			
Dell Adjacent E-port II 130W		Złącza wideo: 1x D-Sub, 2x DVI, 2x DisplayPort	
Kolor : czarny		3 szt.	
Mysz optyczna Dell MS111		0 szt.	
Kolor : czarny		1 szt.	
Złącza : USB			
Klawiatura : Dell US/Euro (QWERTY) KB2128 QuietKey			
Złącza : USB			
Przebiegna widocznej obszar ekranu 21,5 cala			
Współczynnik proporcji obrazu: Panoramiczny (16:9)			
Rodzaj ekranu, powłóczchnia : IPS (In-Plane Switching), twarda, przeciwodblaskowa powłóczna 3H			
Optymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 przy 60 Hz			
Współczynnik kontrastu: 1000:1 (standardowo)			
Współczynnik kontrastu dynamicznego: 2 mln:1 (maks.)			
Jasność: 250 cd/m ² (standardowo)			
Czas reakcji: 8 ms (od szarego do szarego)			
Maksymalny kąt oglądania : 178° w pioniw/178° w poziomie			
Obsługa kolorów: 16,7 mln kolorów			
Rozstaw pikseli: 0,248 mm			
Podświetlenie panelu: LED			
1 złącze DVI-D (Digital Visual Interface) z obsługą standardu HDCP			
1 złącze VGA (Video Graphics Array)			
1 złącze DisplayPort 1.2a			
4 porty USB 2.0 (1 port do podłączenia z komputerem, 4 porty do podłączenia urządzeń)			
Gwarancja : 3-let NBD			
Procesor: Intel Core i5-5300U (2,3 GHz, 3 MB cache)			
Dysk twarde: 256 SSD			
Pamięć RAM: 8GB (1x8GB) 1600MHz DDR3L			
Ekran: 13.3-calowy niedotykowy HD (1366x768) przebiegodblaskowy WLED ekran LCD/Ażcznieść WLAN I WWAN			
Urządzenie wskazujące: Touchpad			
Ażcznieść bezprzewodowa: Intel Dual-Band Wireless-AC 7265AC 802.11ac/a/b/n 2x2 + Bluetooth 4.0 LE			
Typ baterii: Litowo-jonowa (4-komorowa) 52 Whr			
Laptop: Latitude E7250			
Złącza zewnętrzne: 2 x USB 3.0, 1 x USB 3.0 - Power Share, 1 x HDMI, 1 x Mini DisplayPort, 1 x RJ-45, 1 x combo audio (mikrofon/słuchawki), 1 x wejście zasilania (DC-in)			
Gniazda rozszerzeń: 1 x czytnik kart procesorowych (SmartCard)			
System operacyjny : licencja na Windows 8.1 Pro x64 PL downgrade do Windows 7 Pro x 64			

Komputer przenośny B

OK
guy

Peque

<p>Cyfrnik kart pamięci: SecureDigital Card (SDXC) Kamera internetowa: Tak Podświetlana klawiatura: Tak Cyfryk linii papilarnych: Tak Gwarancja: 5 lat NBD</p>							
<p>Torba do notebooka 15,7" VAKOSS</p>	<p>Kolor: czarny</p>						
<p>Napęd zewnętrzny: Transcend</p>	<p>Kolor: czarny Złącze: USB 2.0</p>						
<p>Litwa przeciwpromienna Laser LX 810</p>	<p>Typ: ultra slim Liczba gniazd: 8 Długość przewoduasilającego: 5 metrów Kolor: czarny</p>						
<p>4 Dell Advanced E-port II 130W</p>	<p>Złącza USB: 2x USB 3.0 Złącza audio: 1x wejście, 1x wyjście Złącza wideo: 1x D-Sub, 2x DVI, 2x DisplayPort</p>	<p>1 szt.</p>	<p>0 szt.</p>				
<p>Mysz optyczna Dell MS111</p>	<p>Kolor: czarny Złącza: USB</p>						
<p>Klawiatura: Dell US/Euro (QWERTY) KB2128 QuietKey</p>	<p>Kolor: czarny Złącza: USB</p>						
	<p>Przekątna widocznego obszaru ekranu: 21,5 cala</p>						
	<p>Współczynnik proporcji obrazu: Panoramiczny (16:9)</p>						
	<p>Rodzaj ekranu, powłoczka: IPS (In-Plane Switching), twarda, przeciwodblaskowa powłoka 3H</p>						
	<p>Optymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 przy 60 Hz</p>						
	<p>Współczynnik kontrastu: 1000:1 (standardowo)</p>						
	<p>Współczynnik kontrastu dynamicznego: 2 mln:1 (maks.)</p>						
<p>Monitor P2214H</p>	<p>Jasność: 250 cd/m² (standardowo) Czas reakcji: 8 ms (od starego do nowego) Maksymalny kąć oglądania: (178° w poziomie/178° w pionie)</p>						
	<p>Obsługa kolorów: 16,7 mln kolorów</p>						
	<p>Rozstaw pikseli: 0,248 mm</p>						
	<p>Podświetlenie panelu: LED</p>						
	<p>1 złącze DVI-D (Digital Visual Interface) z obsługą standardu HDCP 1 złącze VGA (Video Graphics Array) 1 złącze DisplayPort 1.2a 4 porty USB 2.0 (1 port do podłączenia z komputerem, 4 porty do podłączenia urządzeń) Gwarancja: 5 lat NBD</p>						
<p>Monitor 27</p>							
<p>Typ matrycy: LED, IPS Przekątna ekranu: 27" Format ekranu: 16:9 Nominalna rozdzielczość: 1920 x 1080 Jasność: 200 cd/m² Kontrast dynamiczny: 5 000 000:1</p>							

5	Monitor : LS 27M235HDB	Kąt widzenia w poziomie: 178 stopni Kąt widzenia w pionie: 178 stopni Liczba wyświetlanych kolorów: 16,7 mln Czas reakcji: 5 ms Rodzaje wyjść / wejść: VGA (D-sub) : 1 szt., HDMI : 1 szt. Pobór mocy podczas pracy: 32 W Pobór mocy podczas spoczynku: 0,3 W	4 szt.	0 szt.	1 szt.		
---	------------------------	---	--------	--------	--------	--	--

Drukarka monochromatyczna

6	Xerox Phaser 3320V_DNI	Prędkość min. 35 stron na minutę A4 Wydajność w cyklu roboczym min. 80 000 stron miesięcznie Podajnik wielofunkcyjny: min. na 50 arkuszy, Rozmiarły standardowe: 76 x 127 mm do 216 x 356 mm, gramatura 60-220 g/m ² - pierwszy podajnik na min. 250 arkuszy; Rozmiarły standardowe: 76 x 127 mm do 216 x 356 mm, gramatura 60-169 g/m ² - drugi podajnik na min. 520 arkuszy; Rozmiarły standardowe: 148 x 210mm do 216 x 356 mm. Maksymalna rozbudowa podajników: możliwość rozbudowy do 820 arkuszy Tęcza odbiorcza 150 arkuszy Automatyczne drukowanie dwustronne Czas druku pierwszej strony/Minimum 6,5 sekund Jakość druku - 1200 x 1200 dpi Pamięć 128 MB Procesor 600 MHz Języki opisu strony Emulacja PCL 6 / Se, zgodność z PostScript 3™, emulacja PDF Łączność: USB 2.0, karta Ethernet 10/100/1000Base-TX, wbudowana karta sieciowa bezprzewodowa WiFi 802.11 b,g. Funkcje druku Automatyczny druk dwustronny, niestandardowy rozmiar strony, tryb oszczędzania tonera, znaki wodne, dopasowane do strony, Wymagane materiały eksploatacyjne pozwalające na wydrukowanie min. 11.000 stron. Tonerzy mają posiadać wbudowany bęben. (Zadeklarowana wydajność materiałów zgodna z normą ISO/IEC 19752)	2 szt.	1 szt.	0 szt.		
---	------------------------	--	--------	--------	--------	--	--

Drukarka kolorowa

8	Xerox ColorCube S580	Prędkość min. 51 stron na minutę mono kolor A4 Wydajność w cyklu roboczym min. 85.000 stron miesięcznie Podajnik wielofunkcyjny: min. na 100 arkuszy, Rozmiarły standardowe: 76 x 127 mm do 216 x 356 mm, gramatura 60-220 g/m ² . Możliwość rozbudowy podajników papieru łącznie na min. 2200 arkuszy. Podajniki papieru: podajnik papieru na min. 520 arkuszy, Rozmiarły standardowe papieru o wymiarach 99 x 211 mm do 216 x 356 mm. Maksymalna rozbudowa podajników: możliwość rozbudowy do 2200 arkuszy Tęcza odbiorcza 350 arkuszy Automatyczne drukowanie dwustronne Czas druku pierwszej strony/Minimum 5 sekund kolor Jakość druku 2400 dpi Pamięć 1 GB z możliwością rozbudowy do 2 GB	1 szt.	0 szt.	1 szt.	
---	----------------------	---	--------	--------	--------	--

Rezerw

Alena Gier

Beau

Procesor 1 GHz
 Pełny opis strony Emulacja PCL 5c, PostScript 3 w, PDF, JPEG, TIFF i PNG
 Łączność USB 2.0, łączność Ethernet 10/100/1000Base-TX
 Funkcje druku Automatematyczny druk dwustronny,

Urządzenie wielofunkcyjne

Prędkość min. 35 stron na minutę
 Wydajność w cyklu roboczym min. 80 000 stron
 niezależnie
 Dwustronny automatyczny podajnik dokumentów: min. 50 arkuszy, Rozmiar niestandardowe: 142 x 148 mm do 216 x 356 mm
 Podajnik wielofunkcyjny: 50 arkuszy, Rozmiar niestandardowe: 76 x 127 mm do 216 x 356 mm
 Podajnik papieru:
 - pierwszy podajnik na min. 250 arkuszy; Rozmiar niestandardowe: 76 x 127 mm do 216 x 356 mm;
 gramatura 60-163 g/m²
 - drugi podajnik na min. 520 arkuszy; Rozmiar niestandardowe: 148 x 210mm do 216 x 356 mm.
 Taca odbiorcza min. 150 arkuszy

Automatyczne drukowanie dwustronne Standardowe

Druk

Czas druku pierwszej strony Minimum 10 sekund

Łączność druku - 1200 x 1200 dpi

Pamięć (standardowa / maksymalna) min. 256 MB / 768 MB

Procesor 600 MHz

Dysk wbudowany min 2GB

Pełny opis strony Emulacja PCL 5c / 5e, 480dpi z PostScript 3™

Łączność USB 2.0, łączność Ethernet 10/100/1000Base-TX

Funkcje druku Automatyczny druk dwustronny, niestandardowy rozmiar strony, tryb oszczędzania tonera, wydruk testowy, bezpieczny wydruk, znak wodny, wiele stron obok siebie, dopasowanie do strony, nakładka, powiększanie / pomniejszanie, tryb plikowy, drukowanie broszur, drukowanie z pamięci USB

Kopowanie

Czas druku pierwszej strony Minimum 10 sekund

Rozdzielczość kopii do 1200 x 1200 dpi

Funkcje kopiowania Automatyczny druk dwustronny, powiększanie / pomniejszanie, ukrywanie tła, ukrywanie (tylko DADF), kopiowanie dowodu czystości, wiele stron obok siebie (2/4), kopiowanie książek, tworzenie broszur, kopiowanie dowodu osobistego (tylko z szyby), kopiowanie plakatu (tylko z szyby)

Faks

Faks 33.6 Kbps, kompresja MH/MR/MMR/BRIS/JPEG

Skanowanie

Miejsca docelowe skanowania

Skanowanie do poczty email (do 200 wpisów w książce adresowej, maksymalny rozmiar wiadomości 10 MB), skanowanie do komputera poprzez sieć,

9 Xerox Workcentre 3325

5 szt.

0 szt.

2 szt.

.....

.....

[Signature]

10	Microsoft Office 2013	kod producenta: TSD-Q1753	11 szt.	1 szt.	1 szt.				
Doprogramowanie									
<p>stanowanie na serwer FTP lub SMB, bezpośrednie stanowanie do aplikacji, w tym programów OCR (dedykowane oprogramowanie), stanowanie do urządzeń USB</p> <p>Funkcje skanowania Stanowanie w kolorze do 4800 x 4800 dpi (rozszerzone), Format plików: JPG, PDF, TIFF, wielostronicowy TIF</p> <p>Wymagane materiały eksploatacyjne pozwalające na wydruk min. 11 000 stron. Wymagane są tonery z miodowanym ładunkiem. (Zadokumetowana wydajność materiałów zgodna z normą ISO/IEC 19752.)</p>									

Pesur

*1/19
guy*