

## **Część III**

### **Dysk SSD – 2 szt**

- format szerokości: 2.5 cala
- pojemność: 120 GB lub większa
- interfejs: Serial ATA III
- szybkość zapisu min. 510 MB/s
- szybkość odczytu min. 555 MB/s
- niezawodność MTBF 1000000 godz.
- technologia S.M.A.R.T.
- gwarancja min 2 lata

*Sprzęt spełniający w/w wymagania wg. zamawiającego to np. SSD Kingston HyperX 3K*

### **Klawiatura – 3 szt**

- Interfejs USB
- Komunikacja Przewodowa
- Ilość klawiszy 104
- 4 poziomy podświetlenia
- Klawiatura z podświetleniem
- Długość przewodu: 2 m.
- Podpórka pod nadgarstki
- Podłączenie do komputera: USB
- Gwarancja co najmniej 24 m-ce

*Sprzęt spełniający w/w wymagania wg. zamawiającego to np. Natec Genesis RX33*

### **Mysz komputerowa- 3 szt**

- Bezprzewodowa, optyczna
- 7 przycisków
- Czułość 2000
- Technologia 2.4 GHz
- Tryb always on
- Zwiększona waga
- Połączane złącze USB
- Etui
- Odbiornik USB
- Zasięg pracy: min. 10 m.
- Gwarancja co najmniej 24 m-ce

*Sprzęt spełniający w/w wymagania wg. zamawiającego to np. Natec Genesis V55*

## Router – 2 szt

- 4 porty 10/100Mb/s LAN
- 1 port 10/100Mb/s WAN
- Wyłącznik sieci bezprzewodowej
- Przycisk WPS/RESET
- Antena 3\*3dBi, dołączalne, dookólne
- Zasilanie 9VDC/0,6A
- IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
- Wymiary (S x G x W) maksymalne: 200 x 140 x 28mm (7,9 x 5,5 x 1,2 cala)
- Częstotliwość pracy: 2,4-2,4835GHz
- Prędkość transmisji:
  - 11n: do 450Mb/s (dynamicznie)
  - 11g: do 54Mb/s (dynamicznie)
  - 11b: do 11Mb/s (dynamicznie)
- Czułość odbiornika:
  - 270M: -68dBm@10% PER
  - 130M: -68dBm@10% PER
  - 108M: -68dBm@10% PER
  - 54M: -68dBm@10% PER
  - 11M: -85dBm@8% PER
  - 6M: -88dBm@10% PER
  - 1M: -90dBm@8% PER
- EIRP
  - CE: <20dBm(2,4GHz)
  - FCC: <30dBm
- Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej, most WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej
- 64/128bitowe szyfrowanie WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- Dynamic IP/Static IP/PPPoE/
- PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)/BigPond
- Kontrola dostępu
- Zarządzanie siecią lokalną
- Zdalne zarządzanie
- Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP
- Rezerwacja adresów
- Przekierowanie portów Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ
- DynDns, Comexe, NO-IP
- PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)
- Kontrola dostępu Kontrola rodzicielska, kontrola dostępu do panelu zarządzania, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami
- Zabezpieczenia zapory sieciowej Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI
- Filtrowanie domen, adresów IP i MAC
- Wiązanie adresów IP i MAC
- Support IPv4
- Funkcja Guest Network 2.4GHz Guest Network x1

- CE, FCC, RoHS
- 3 odłączalne anteny dookólne
- Zasilacz
- Kabel Ethernet
- Płyta CD
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Gwarancja co najmniej 24 m-ce

*Sprzęt spełniający w/w wymagania zdaniem zamawiającego to np. TP-Link TL-WR941ND*