

Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) Zadanie 4

Przedmiotem zakupu jest router Wi-Fi z modemem 3G/4G LTE

DWR-921 D-Link

Interfejsy urządzenia Sieć bezprzewodowa 2,4 GHz 802.11bgn do 150 Mbps,
sieć GSM: UMTS/HSDPA/HSUPA - 900/2100 MHz,
LTE - 800/900/1800/2600 MHz (downlink do 100 Mbps, uplink do
50 Mbps)
5 portów Ethernet LAN/WAN 10/100 Mbps
Przycisk WPS, wyłączenie routera
Przycisk resetowania

Zarządzanie Interfejs WWW

Kontrolki diody zasilania, połączenia internetowego, WiFi, SMS, 3G/4G,
Ethernet, WAN

Standardy 802.11bgn (2,4 GHz), 802.3u, 802.3

Tryby pracy tryb routera, łącze backupowe

Antena 2 anteny zewnętrzne SMA - dla łącza komórkowego, jedna
wewnętrzna dla WiFi

Bezpieczeństwo sieci WiFi WEP (64/128 bit), WPA/WPA2, WPS (PIN/PBC)

Zapora sieciowa Translacja adresów sieciowych
Filtrowanie pakietów
Ochrona DoS, SPI, NAT
filtrowanie adresów, filtrowanie ruchu przychodzącego i
wychodzącego, harmonogramy blokad
Filtrowanie adresów MAC

Dodatkowe funkcje UPnP, SNMP
Przepuszczanie pakietów VPN
Kontrola przepustowości QoS

- Umożliwiający pracę we wszystkich sieciach
- Fabrycznie nowy, zakupiony w autoryzowanym kanale sprzedaży producenta i objęty pakietem usług gwarancyjnych świadczonych przez sieć serwisową producenta na terenie Polski
Gwarancja od daty podpisania protokołu odbioru.
- Na dostarczane routery wymagane jest 24 m-cy gwarancji,