

---

## ZAŁĄCZNIK NR 1.1 do PFU

### Wewnętrzny punkt dostępu do Internetu

---

Pełna kompatybilność z dostarczonym w ramach niniejszego zamówienia i instalowanym w GPD systemem zarządzania siecią gminnych punktów dostępu do Internetu w zakresie wymaganych funkcjonalności związanych z rejestracją, zarządzaniem, przydzielaniem uprawnień oraz archiwizacją logów użytkowników Internetu.

Interfejs Ethernet 10/100 Mbps z Auto-MDI/X

Interfejs radiowy:

- standard pracy 802.11 b/g/n;
- pasmo 2,4 GHz;
- czułość -96dBm
- funkcjonalność:
  - tryb pracy: Access Point;
  - wirtualne sieci bezprzewodowe;
  - roaming;
  - szyfrowanie WEP, WPA, WPA2 (TKIP/AES);
  - lista kontroli dostępu.

Typ anteny: dookólna MIMO wbudowana

Zarządzanie:

- w trybie tekstowym (CLI) telnet, SSH;
- graficzna aplikacja dla systemu Windows;
- SNMP;
- aplikacja ułatwiająca zarządzanie wieloma urządzeniami, w tym automatyczne wykrywanie, monitorowanie stanu urządzeń, tworzenie map połączeń, wsparcie dla SNMP (dostarczona w zakresie postępowania);

Zewnętrzny, konfigurowalny panel sygnalizujący stan pracy;

Możliwość montażu na suficie/ścianie

Zasilanie: PoE

Zgodność z wymaganiami z zasadniczymi i właściwymi postanowieniami Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC – do oferty należy dołączyć raport z badań, deklarację producenta lub inny dokument potwierdzający zgodność urządzeń z ww. dyrektywą.