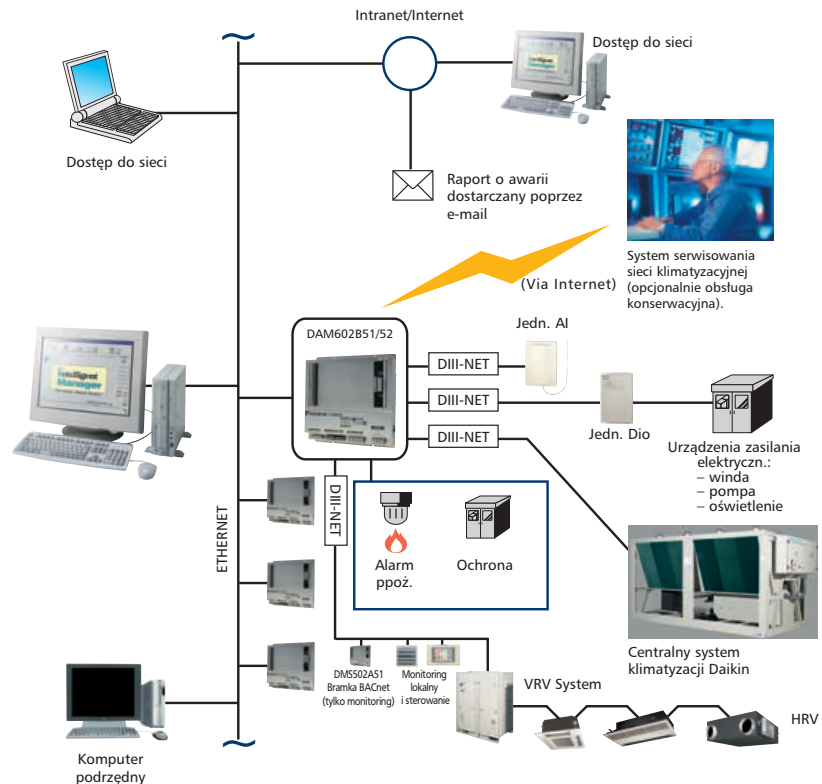


## Intelligent Manager

Idealne rozwiązanie dla kontroli i zarządzania maksymalnie 1024 jednostek wewnętrznych systemu VRV.

### UKŁAD SYSTEMU

- Możliwość kontroli maksymalnie 1024 jednostek wewnętrznych (za pomocą 4iPU)
- Komunikacja TCPIP/10 baz/ komunikacja T
- Zintegrowane styki cyfrowe na iPU
  - 19 ogólnych portów wejściowych
  - 2 wyjścia cyfrowe
- Autonomiczna praca iPU przez minimum 48 godzin
- Oprogramowanie kompatybilne z UPS



### ZARZĄDZANIE

- Funkcja dostępu do sieci (opcja)
- Proporcjonalny podział zużycia energii
- Zarządzanie historią pracy (włączenie/wyłączenie, awaria, czas pracy)
- Generowanie raportów (graficznych i tabelarycznych) (dziennych, tygodniowych, miesięcznych)
- Redukcja obciążenia szczytowego
- Zaawansowane funkcje zarządzania najemcami
- Nastawy temperatury
- Tryb „ECO”

### STEROWANIE

- Sterowanie indywidualne (nastawa, włączanie/wyłączenie, prędkość wentylatora) (maks. 1024 jednostki wewnętrzne)
- Sterowanie grupowe (100 grup)
- Kontrola programów czasowych (128 programów)
- Kontrola awaryjnego wyłączenia w przypadku pożaru (32 programy)
- Kontrola blokowania
- Ograniczenie nastaw
- Automatyczna zmiana trybu pracy chłodzenie-grzanie
- Kontrola awarii zasilania
- Ograniczenie temperatury (automatyczny start)
- Rozszerzenie zegara czasowego

### MONITOROWANIE

- Wizualizacja poprzez graficzny interfejs użytkownika (GUI) o dowolnym układzie
- Tryb pracy jednostek zewnętrznych i wewnętrznych
- Informacja o awarii
- Informacja o konieczności wymiany filtra
- Informacja o nastawie
- Monitorowanie czasu pracy
- Multi-PC
- Pomoc on-line

