

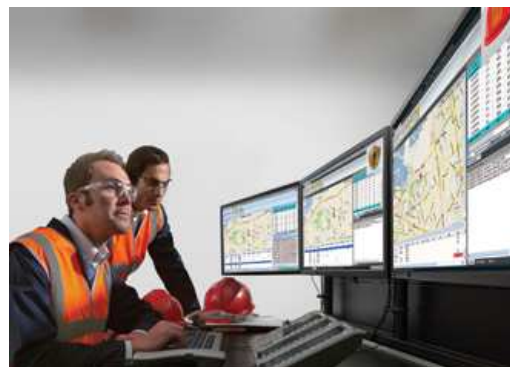


ProRAE Guardian

Mobilne centrum zarządzania

WSZYSTKIE DANE. W JEDNYM MIEJSCU. NATYCHMIAST.

ProRAE Guardian reprezentuje zaawansowaną generację oprogramowania do bezprzewodowej kontroli gazów w czasie rzeczywistym i służy jako mobilne centrum zarządzania w zakresie kontroli szerokiego spectrum zagrożeń. Umożliwia służbom odpowiedzialnym za zarządzanie kryzysowe i bezpieczeństwo pracowników pozyskiwanie natychmiastowych aktualnych danych w czasie rzeczywistym niezależnie od miejsca zdarzenia.



Oprogramowanie ProRAE Guardian łączy, integruje i przekazuje dane z urządzeń bezprzewodowych do odległych urządzeń zlokalizowanych zgodnie z wyborem użytkownika.

ProRAE Guardian gromadzi dane z detektorów w czasie rzeczywistym i natychmiast wyświetla status urządzenia, alarmy i informacje dotyczące odczytów sensorów integrując wszystkie informacje na jednym dynamicznym panelu.

ProRAE Guardian umożliwia monitorowanie urządzeń pomiarowych z każdego miejsca na świecie. Służby zlokalizowane w odległych punktach geograficznych mogą koordynować zarządzanie ryzykiem poprzez jednoczesny podgląd tych samych danych w czasie rzeczywistym.

ZALETY

- Wyświetlanie w czasie rzeczywistym statusu urządzenia, odczytów sensorów i alarmów.
- Intuicyjny panel użytkownika z jednoczesnym odczytem statusów wszystkich urządzeń.
- Zintegrowane mapy Google wskazujące dokładną lokalizację urządzenia wraz ze statusem alarmów.
- Współpracuje ze wszystkim produktami RAE Systems z aktywną komunikacją bezprzewodową.
- Umożliwia jednoczesny nadzór nawet 500 urządzeń.
- Automatyczne powiadamianie o alarmach poprzez e-mail i sms.
- Wyświetlanie danych w formatach tekstowym i graficznym wraz z filtrem logicznym.
- Dodatkowe funkcje zabezpieczeń.
- Nowe grafiki, ikony i informacje logiczne zwiększające widoczność alarmów krytycznych.



Dystrybucja i serwis: ATUT Sp. z o.o.
ul. B. Prusa 8, 20-064 LUBLIN
tel./fax: (81) 740 33 45
e-mail: info@atut.lublin.pl

OPIS TECHNICZNY ProRAE Guardian

Minimalne wymagania techniczne

CPU	klasa Pentium, 1.0GHz lub wyższy
Ekran	VGA (1024x768 min., kolor 16 bitów)
Dysk twardy	100 MB wolnej przestrzeni ¹⁾
Pamięć	Windows XP: 512 MB (zalecane 1.0 GB) Windows Vista/Windows 7: 1.0 GB
Napęd	napęd CD (do instalacji)
Port seryjny	odrębny dla każdego zainstalowanego urządzenia/modemu
Karta dźwiękowa	dla odtwarzania komunikatów i alarmów
Połączenie Internet	wymagane w przypadku integracji z Google Maps, komunikacji e-mail, sms i RAECenter

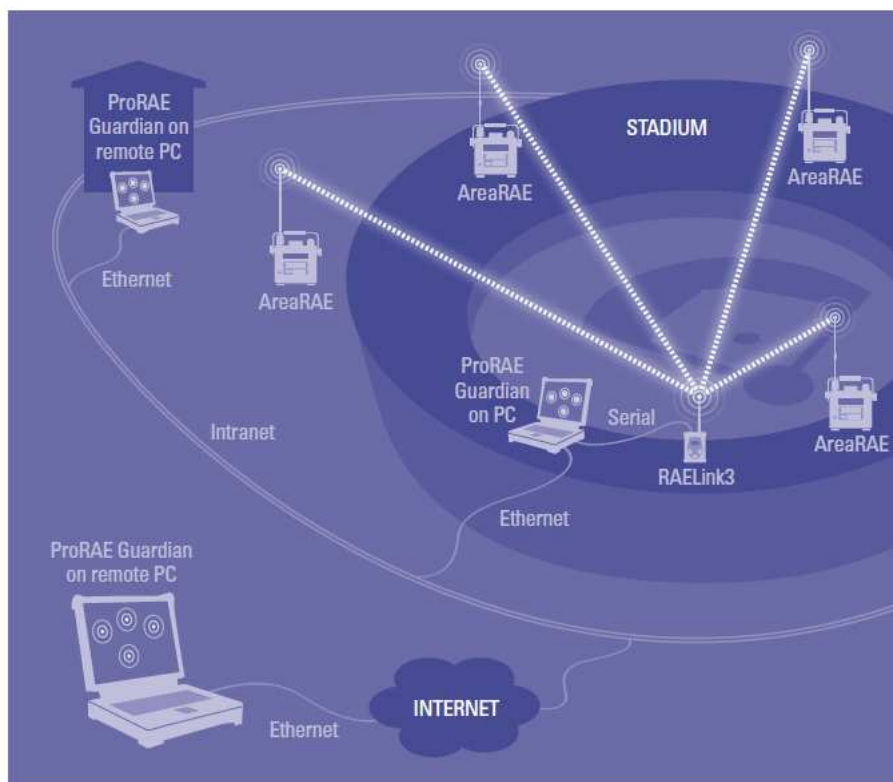
¹⁾wymagana dla instalacji oprogramowania. ProRAE Guardian może wymagać znacznie większej przestrzeni dysku w związku z przechowywaniem danych z urządzeń.

Minimalne wymagania systemowe

System operacyjny	Microsoft Windows XP (SP3), Vista lub Windows 7
Odczyt dokumentacji	Adobe Acrobat Reader v 6.0 lub wyższa

STANDARDOWA KONFIGURACJA

ProRAE Guardian w przypadku zamówienia jako element zestawu szybkiego rozlokowania (RDK) jest zainstalowany i wstępnie skonfigurowany przez RAE Systems. Może być również zamówiony odrębnie i zainstalowany na kompatybilnym komputerze PC. ProRAE Guardian tworzy w pełni funkcjonalną platformę z Modułem GPS V 2.2 współpracującym z mapami Tiger lub opcjonalnymi mapami MXD.



Przykład rozmieszczenia sieci współpracującej z ProRAE Guardian.

OPCJE ZAMÓWIENIA PRO RAE GUARDIAN

Wszystkie wersje zestawu szybkiego rozlokowania (RDK) zawierają zainstalowane i wstępnie skonfigurowane oprogramowanie ProRAE Guardian, detektory, komputer z akcesoriami i niezbędne licencje dla urządzeń współpracujących z ProRAE Guardian.

Opcjonalnie, ProRAE Guardian może zostać zamówiony jako odrębny produkt. W takim przypadku niezbędne jest zamówienie licencji dedykowanych dla poszczególnych detektorów powiązanych z oprogramowaniem.



Dystrybucja i serwis: ATUT Sp. z o.o.
ul. B. Prusa 8, 20-064 LUBLIN
tel./fax: (81) 740 33 45
e-mail: info@atut.lublin.pl