

Oprogramowanie dedykowane inQL

inQL-Integrity

MindMade dostarcza moduły oprogramowania przeznaczonego do efektywnego zarządzania obsługą systemów transmisji danych inQL. Oferujemy moduły do monitorowania, rozbudowanej diagnostyki, masowych aktualizacji i rekonfiguracji urządzeń transmisyjnych oraz maksymalizacji efektywności transmisji systemu.

inQL-Expert

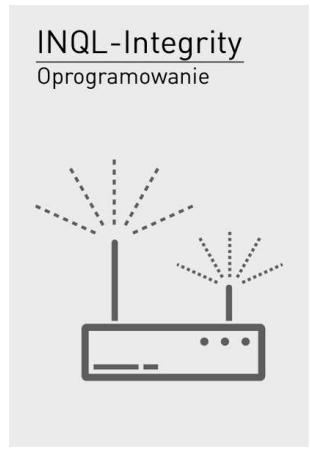
inQL-Expert jest serwerową aplikacją monitorującą, pozwalającą na ciągły nadzór nad działaniem systemów transmisyjnych wykorzystywanych do sterowania oraz zdalnej akwizycji danych w rozległych/masowych systemach transmisji danych.

Dzięki rozbudowanemu modułowi statystyk, inQL-Expert pozwala na badanie systemu (lub wybranych punktów) w perspektywie średnio-(24h) i krótkoterminowej (1h), co pozwala na szybką selekcję punktów końcowych wymagających szczególnego nadzoru lub interwencji.

Funkcje pomiarowe aplikacji pozwalają na wyznaczanie SLA dla urządzeń oraz systemu przy minimalnej generacji ruchu, jak również wyznaczanie potencjałów transmisyjnych łączy.

Dodatkowo, inQL-Expert pokazuje statystyki lokalizacyjne (zarówno z uwagi na topologię BTS, jak i urządzeń), informuje o przepływie danych na łączach, wskazuje zasoby przeciążone. Pozwala na określenie liczby urządzeń z poszczególnymi technologiami wiodącymi wraz z liczbą przełączeń między technologiami.

inQL-Expert wyposażono w nakładki wizualizujące lokalizację geograficzną na mapach topograficznych, z uwzględnieniem przypisania urządzeń do poszczególnych BTS-ów.



> **inQL-Expert**
monitoring jakości

> **inQL-SingleIP**
stały adres IP

> **inQL-Watch**
nadzór nad serwerami

> **inQL-Update**
zarządzanie firmware

> **inQL-Config**
zdalna konfiguracja

> **inQL-Smart**
lepsza jakość transmisji

