

Monitorowanie wydajności i raportowanie

READY key feature



Nie trzeba chyba nikogo przekonywać, jak ważne jest zapewnienie wysokiej wydajności zdalnych odczytów. Do tego celu kluczowe jest posiadanie narzędzia gwarantującego prawidłowe zbieranie danych. Dzięki modułowi monitorowania wydajności i raportowania systemu READY uzyskanie przeglądu wydajności liczników powiązanych z oprogramowaniem READY Manager nie sprawia najmniejszych problemów.

Użytkownik określa kryteria pomiarów wydajności odczytu liczników i monitoruje wydajność w środowisku, które stale ulega zmianom – zarówno konstrukcyjnym, jak i zmianom natężenia ruchu w sieciach publicznych.

Monitoruj wydajność odczytu liczników

Program READY Manager wyposażony jest w funkcje monitorowania wszystkich wodomierzy i liczników ciepła/chłodu Kamstrup oraz wizualizacji wydajności odczytu pojedynczych liczników oraz grup liczników, w formie listy.

Funkcja monitorowania wydajności pozwala określić progową wartość procentową niewystarczająco sprawnego odczytu liczników, a więc wygodnie pogrupować urządzenia o niskiej wydajności – co jest bardzo ważne dla wielu dostawców. Poznanie przyczyn źródłowych problemów z odczytem liczników usprawnia rozwiązywanie tych problemów.

Moduł monitorowania wydajności i raportowania jest standardową funkcją oprogramowania READY Manager, która daje dostęp do wszystkich danych klientów, takich jak ich adresy, numery klienta, numery seryjne liczników itp.

Łatwiejsze rozwiązywanie problemów z wydajnością sieci

Moduł monitorowania wydajności i raportowania sprawia, że identyfikacja przyczyn mało wydajnych odczytów liczników jeszcze nigdy nie była tak prosta. Moduł umożliwia również sprawdzenie, czy zmienia się wydajność określonych sektorów sieci radiowej, a więc wykrycie niewystarczającej wydajności urządzeń w danym sektorze.

Podparte umowami zobowiązania względem wydajności powoli stają się standardem w branży. Moduł monitorowania wydajności i raportowania sprawia, że generowanie raportu w oparciu o wszystkie liczniki w systemie READY jest niezwykle proste. Dostawca może określić progi wydajności liczników oraz uwzględnić je w raporcie.