



Elektroniczny licznik ciepła – kompaktowy

- Zasilanie bateryjne
- Odczyt i programowanie przez złącze IrDA
- Montaż na powrocie lub zasilaniu
- Optymalny stosunek ceny do parametrów
- Prosta struktura wyświetlacza dla optymalnego odczytu

Elektroniczny licznik ciepła QUNDIS

to najprostsze i najbardziej niezawodne określenie

zużycia ciepła

Liczniki ciepła dla zależnego od zużycia podziału kosztów ogrzewania w budynkach wielorodzinnych i obiektach przemysłowych wyznaczają nowe standardy jakości i wydajności.

Liczniki ciepła QUNDIS są przeznaczone przede wszystkim dla:

- budynków jednorodzinnych przyłączonych do sieci zdalaczynnej
- indywidualnego określenia zużycia ciepła w mieszkaniach budynków wielorodzinnych
- określenia zużycia ciepła w pojedynczych pomieszczeniach budynków biurowych i administracyjnych

Inwestycja w przyszłość

- gdzie indywidualne dzielenie kosztów ogrzewania jest polecane lub wymagane przepisami prawa, tam licznik ciepła QUNDIS jest idealnym rozwiązaniem. Szczególnie korzystnym w cenie, bezproblemowym w ruchu i utrzymaniu, niezawodnym i odpowiednim dla wszystkich zastosowań.
- tam, gdzie indywidualne rozliczenie kosztów ogrzewania nie jest, lub jeszcze nie jest obowiązkowe, liczniki ciepła QUNDIS tworzą zorientowaną na przyszłość, korzystną cenowo bazę, dla oszczędzającego koszty, administrowania obiektami z przejrzystością kosztów, zużycia i zależnego od zużycia obliczenia.

Rozwiązania ekologiczne

QUNDIS kładzie nacisk na to, żeby tworzyć produkty przyjazne dla środowiska i poddające się recyklingowi. Dlatego nasze produkty i systemy są opracowane z myślą o długiej trwałości. Używanie produktów QUNDIS-a wspiera oszczędne i efektywne wykorzystywanie zasobów naturalnych.



Przepływ jednostrumieniowy

Liczniki ciepła z przepływem jednostrumieniowym są właściwe do wszystkich zastosowań. One mogą być w najprostszy sposób zamontowane w istniejących instalacjach. Liczniki ciepła QUNDIS są produkowane dla przepływów od 0,6 do 2,5 m³/h i mają nawet dalszy zakres zastosowania.

Odczyt i programowanie przez złącze podczerwieni

Elektroniczne liczniki ciepła QUNDIS dysponują standardowo złączem IrDA. Dzięki temu licznik można automatycznie odczytać przy pomocy komputera kieszonkowego (PDA) i odpowiedniego oprogramowania. Dodatkowo elektroniczne liczniki ciepła QUNDIS zachowują w ustalonym dniu odczytu swoje stany liczników i udostępniają później dla potrzeb rozliczenia. Ustalona data odczytu może być także dowolnie programowana przy użyciu PDA przez złącze IrDA. Typowym dniem odczytu jest 31.12. Przy pomocy PDA można też odczytać wartości na koniec poszczególnych miesięcy.

Strata ciśnienia liczników WMF

