

SHARKY 774 COMPACT

KOMPAKTOWY CIEPŁOMIERZ ULTRADŹWIĘKOWY

DIEHL
Metering



ZASTOSOWANIE

Ultradźwiękowy ciepłomierz SHARKY 774 dostępny w średnicach DN15 i DN20 jest idealnym rozwiązaniem dla nowoczesnego budownictwa wielorodzinnego. Pomiar statyczny (brak części ruchomych) sprawia, że ciepłomierz zachowuje swoją dokładność przez wiele lat nawet w bardzo trudnych warunkach pracy (brudna woda, drobne zanieczyszczenia itp.)

Niewielkie rozmiary oraz dwusekundowy czas kalkucacji pomiaru energii sprawiają, że ciepłomierz SHARKY 774 jest idealnym licznikiem do zastosowania w punktach o dynamicznych zmianach temperatury i przepływu takich jak logotermy.

Licznik posiada opcjonalnie interfejs komunikacyjny M-bus lub Radio 868MHz (Wireless M-Bus).

WŁAŚCIWOŚCI

- ▶ Ciepłomierz ultradźwiękowy DN15-DN20 z dynamiką Qi:Qp 1:100
- ▶ Komunikacja Radiowa OMS R4 (Wireless M-Bus) lub przewodowa (M-Bus) jako opcja.
- ▶ Transmisja radiowa w częstotliwości 868MHz z interwałem 14s pozwala na odczyt jadąc samochodem.
- ▶ Bardzo szybki czas kalkucacji: Energia 2s, Objętość 2s, Temperatura 16s.
- ▶ Bateria 2xA-cell na jeden okres legalizacyjny (przy aktywnej transmisji radiowej co 14s).
- ▶ Demontowalny kalkulator z przewodem koncentrycznym o długości 0,45m.
- ▶ Duży i czytelny 8-cyfrowy wyświetlacz LCD
- ▶ Niewielkie rozmiary - całkowita wysokość = 54mm.