

# AMPS

## System przedpłaty



### Opis systemu

System przeznaczony do rozliczania wody, ciepła, gazu i energii elektrycznej w formie przedpłaty.

Zabezpiecza płatność za media przed ich zużyciem.

System oparty jest na przystawce elektronicznej współpracującej z wodomierzem, ciepłomierzem lub gazomierzem.

Dane o zakupie przenoszone są kartą chipową. Informacje o dostępnym kredycie wyrażane są w jednostkach roboczych medium (m<sup>3</sup>, GJ, kWh)

### Zestaw

- Przystawka elektroniczna
- Zawór elektryczny
- Karta chipowa
- Oprogramowanie komputerowe
- Czytnik kart chipowych



### Dane techniczne

Zastosowanie: każdy licznik wody, ciepła, gazu i energii elektrycznej wyposażony w nadajnik impulsów.

Wymiary przystawki:

120 x 80 x 55 mm (dł x szer x wys)

Zasilanie: bateria litowa 3.6V  
poj. 2000 mAh

Żywotność baterii: do 5 lat

Klasa ochrony: IP 32

### Panel użytkownika

- Możliwość ciągłej kontroli dostępnego kredytu
- Prosta obsługa za pomocą jedynie dwóch przycisków
- Kontrola stanu baterii na wyświetlaczu
- Możliwość uruchomienia debetu przez odbiorcę w wypadku, gdy ten zapomni o konieczności dokonania zakupu

### Zalety

- Zabezpieczenie płatności za zużycie.
- Brak konieczności odczytu liczników
- Niższe koszty obsługi odbiorcy (brak rachunków, upomnień)
- Opłata z góry
- Prosta obsługa systemu przy użyciu kart chipowych i programu komputerowego
- Możliwość współpracy z licznikami różnych producentów
- Blokada zamknięcia zaworu w weekend oraz w dni świąteczne, określone przez sprzedawcę

