

INTELIĞENTNY ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA DO INSTALACJI GAZOWYCH, WODNYCH I CIEPLNYCH.

AMPS Sp. z o.o. proponuje nowy produkt - inteligentny zawór zabezpieczający do instalacji wodnych, ciepłych i gazowych. Konstrukcja urządzenia opiera się na zaworze elektrycznym i sterującym nim układzie elektronicznym. Programowalna elektroniczna centralka za pomocą zaworu elektrycznego steruje dopływem wody, ciepła lub gazu wg wcześniej zaprogramowanego toku działania. Użytkownik za pomocą klawiatury urządzenia programuje czas w jakim zawór zamyka i otwiera dopływ medium. Przykładowo: użytkownik programuje godzinę, o której ma zamknąć się dopływ wody (np. godzina, o której opuszcza mieszkanie). Zawór zamyka się, a w momencie powrotu do mieszkania zawór może otworzyć się automatycznie (o określonej wcześniej godzinie) lub użytkownik może otworzyć go ręcznie wciskając jeden przycisk na klawiaturze urządzenia.

ZALETY URZĄDZENIA

- Prosta instalacja i obsługa
- Zastosowanie do różnych typów medium: woda, gaz, ciepło
- Zastosowanie urządzenia przyczynia się do redukcji kosztów eksploatacji mieszkania (mniejsze rachunki za zużycie energii cieplnej, gazu i wody)
- Zabezpieczenie przed wyciekami wody z instalacji wodociągowej (np. ciekąca spłuczka w WC)
- Redukcja zużycia energii cieplnej w mieszkaniu
- Zabezpieczenie przed wyciekami gazu podczas nieobecności lokatora w mieszkaniu

