

✓ komfort i bezpieczeństwo użytkowania

✓ możliwość zarządzania ostonami z dowolnego miejsca

✓ nowoczesna technologia dopasowana do indywidualnych potrzeb

## SYSTEMY STEROWANIA

# INTELIĞENTNY SYSTEM STEROWANIA ALUPROF

■ ZenPro Smartcontrol to nowoczesne rozwiązanie zaprojektowane z myślą o zapewnieniu komfortu i bezpieczeństwa dla Użytkowników. Nowoczesna technologia sprawia, że sterowanie roletą czy bramą jest niezwykle proste i wygodne.

■ Inteligentna technologia pozwala na zarządzanie roletami z dowolnego miejsca i o każdej porze za pomocą komputera, tabletu czy smartfona.

■ Darmowa aplikacja z wygodnym i nowoczesnym interfejsem jest niezwykle przyjazna w użytkowaniu, umożliwiając tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń jak rolety, bramy, żaluzje fasadowe czy markizy.



# Twój DOM pod kontrolą!



ALUPROF

## STEROWNIKI ROLET



Dzięki zastosowaniu INTELIGENTNEGO STEROWANIA Zenpro SmartControl zyskujemy:

■ **Oszczędność energii**

Zimą, gdy warunki są niesprzyjające możemy zamknąć rolety chroniąc wnętrze przed utratą ciepła, a w dni pogodne dopuścić promienie słoneczne, które ogrzewają pomieszczenie. Natomiast latem, w upalne dni, zamknięcie rolety zapobiega nadmiernemu nagrzananiu pomieszczeń, ograniczając tym samym zużycie klimatyzacji i tworząc przyjazny klimat wewnętrzny dla użytkowników.

■ **Mniejsze koszty eksploatacji budynków**

Zastosowanie inteligentnego sterowania w roletach zewnętrznych pozwala na redukcję wydatków zimą na ogrzewanie, a latem na chłodzenie nawet do 30% rocznie.

■ **Dodatkową ochronę przed włamaniem**

Dzięki opcji autoprogramowania, automatyka czasowa uruchamia rolety o ustalonej porze, symulując obecność domowników, co bardzo często odstrasza potencjalnego włamywacza.

■ **Komfort użytkownika**

Możliwość grupowania rolet oraz tworzenia tzw. „scenariuszy” pozwala na zarządzanie osłonami przeciwsłonecznymi według naszych indywidualnych potrzeb. Np. scenariusz „POBUDKA” o godz. 7:00 uruchamia rolety.

■ **Gwarancję bezpieczeństwa**

Szyfrowanie połączeń uniemożliwia dostęp do panelu użytkownika obcych podmiotów i możliwości sterowania urządzeniami bez podania hasła (zabezpieczenie szyfrowania na poziomie bankowym).

