

Sterowanie roletami z silnikiem 230 V o obciążalności do 320 W.



STEROWANIE Wi-Fi

SHUTTER - to sterownik rolety lub żaluzji z możliwością płynnego sterowania lamelami. Dzięki funkcji aktywnego pomiaru mocy nie jest konieczna ręczna kalibracja czasów ruchu rolety*. Aplikacja pozwala na realizację „szybkich kroków” tj. podnieś – opuść, oraz ustawianie kąta lameli żaluzji na $-90^{\circ} \Rightarrow 0^{\circ} \Rightarrow 90^{\circ}$. W przypadku żaluzji, po ich opuszczeniu lub uniesieniu, sterownik ustawia lamele do kąta, w jakim lamele znajdowały się chwilę wcześniej.



Sterowanie za pomocą aplikacji na telefony i tablety



Zdalny dostęp przez sieć Wi-Fi i chmurę F&F



Możliwość sterowania głosowego



Programowanie zdarzeń za pomocą kalendarzy



Płynne sterowanie kątem ustawienia lameli w żaluzjach

Cechy modułu

- Sterowanie pojedynczą roletą z silnikiem 230 V AC o mocy do 320 W;

- Możliwość lokalnego podłączenia jednego lub dwóch przycisków do bezpośredniego sterowania pracą rolety;
- Sterowanie poziomem otwarcia rolety oraz możliwość sterowania stopniem nachylenia lamelek;
- Ustawianie zadanego poziomu otwarcia rolety i nachylenia lamelek za pomocą aplikacji mobilnej i programatorów czasowych;
- Wbudowany zegar z podtrzymaniem zasilania oraz własna kopia programu pracy, gwarantujące poprawne działanie również bez połączenia z siecią Wi-Fi;
- Obsługa REST API umożliwiająca integrację sterownika również z innymi systemami automatyki domowej;
- Elektryczne zabezpieczenie silnika rolety;
- Wbudowane zabezpieczenie termiczne;
- Wygodny montaż w puszcze instalacyjnej o średnicy ϕ 60 mm.