

# Switch ONE

## 1-kanalowy moduł wykonawczy

AURATON Switch ONE pozwala zdalnie sterować oświetleniem lub innym urządzeniem elektrycznym np. sprzętem RTV (steruje dowolnym urządzeniem elektrycznym o napięciu 12-30V DC i 60-240 AC; maksymalne obciążenie kanału 8,6A).

AURATON Switch ONE współpracuje z centralą AURATON Pulse oraz aplikacją AURATON Smart App, dzięki czemu użytkownik nie tylko włączy i wyłączy urządzenia za pomocą smartfona czy tabletu, ale również ustawi ich harmonogram działania. W przypadku oświetlenia można np. włączyć oświetlenie kiedy nie ma nas w domu, symulując obecność lub włączyć różne punkty świetlne jednym dotknięciem. Poza zwiększeniem komfortu i bezpieczeństwa, AURATON Switch ONE monitoruje zużycie energii, a aplikacja przelicza je zgodnie z taryfą dostawcy, co pozwala kontrolować wysokość rachunków. AURATON Switch ONE został wyposażony w diodę LED, która sygnalizuje bieżący stan pracy. Urządzenie jest łatwe w montażu i pasuje do głębokich puszek instalacyjnych Ø60 mm.



ochrona podłączonego urządzenia



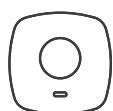
wygodne zarządzanie oświetleniem i podłączonymi urządzeniami



bezpieczne połączenie protokołem AURA



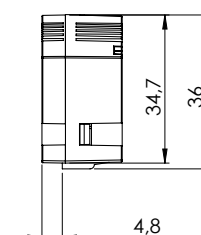
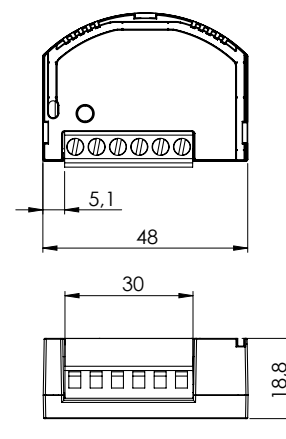
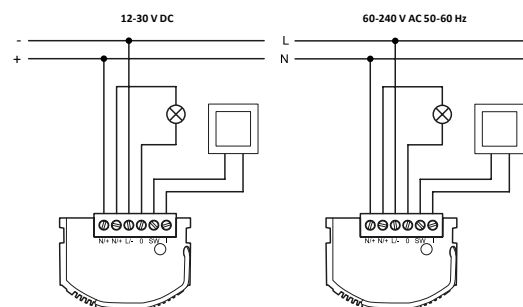
dokładny pomiar zużycia energii



Auraton Pulse



Switch ONE



## Dane techniczne

Napięcie zasilania AC	60-240 V AC, 50-60 Hz
Napięcie zasilania DC	12-30 V DC
Maksymalny pobór mocy	≤1 W
Pobór mocy w stanie czuwania (Standby)	≤0,4 W
Zakres temperatury pracy	0 – 35°C
Dopuszczalne obciążenie	do 8,6 A dla obciążenia rezystancyjnego
Typ zabezpieczenia	Wymagany zewnętrzny wyłącznik nadprądowy o prądzie maksymalnym 10 A
Element sterujący	Przełącznik elektromagnetyczny z mikroprzerwą
Sposób sterowania	zdalnie – radiowo lokalnie – za pomocą przycisku
Współpraca z centralą internetową	AURATON Pulse
Zasięg działania	ok. 30 m
Częstotliwość radiowa	868,150 MHz; 868,450 MHz
Moc sygnału radiowego	Do 11 dBm
Kategoria odbiornika radiowego	2
Protokół radiowy	AURA
Stopień ochrony	IP20

simply smarter

