

Link do produktu: <https://alertkam.pl/inteligentny-sciemniacz-oswietlenia-adc-200-be-wave-230v-ac-satel-p-13244.html>



## INTELIAGENTNY ŚCIEMNIACZ OŚWIETLENIA ADC-200 BE WAVE 230 V AC SATEL

Cena brutto	<b>239,76 zł</b>
Cena netto	<b>194,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ADC-200</b>
Kod EAN	<b>5905033336964</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

Inteligentny ściemniacz ADC-200 pozwala sterować jasnością przyłączonego do niego oświetlenia za pomocą fizycznych przycisków, aplikacji mobilnej lub sygnałów wysyłanych z innych elementów systemu BE WAVE. Urządzenie zostało zaprojektowane tak, by współpracować z różnymi typami żarówek zasilanych napięciem przemiennym 230 V lub niższym. Zastosowany w ściemniaczu ADC-200 układ elektroniki wykrywa, jaki rodzaj oświetlenia został do niego podłączony. Moduł sam określa tzw. typ podłączonego obciążenia, aby móc dopasować sposób swojej pracy z danym źródłem światła, tak by wszystko działało prawidłowo. Urządzenie współpracuje z szeroką gamą, oferujących możliwość przyciemniania, żarówek tradycyjnych i LED, jak również ze źródłami światła zasilanymi przez transformator.

ADC-200 współpracuje z innymi urządzeniami zgodnymi z systemem bezprzewodowym BE WAVE. Urządzenie komunikuje się bezprzewodowo z kontrolerem systemu z wykorzystaniem technologii ABAX2. Do zarządzania dedykowana jest aplikacja **BE WAVE**. Poza bezpośrednim sterowaniem, urządzenie posiada możliwość zaprogramowania harmonogramu załączania i wyłączenia oraz powiązania z różnymi zdarzeniami systemowymi.

System **BE WAVE** to rodzina wyjątkowych urządzeń bezprzewodowych, wprowadzających rozwiązania smart do twojego domu, realizujących funkcje automatyki domowej, ochronę przed intruzami, analizę odczytów z czujników i wykrywanie oraz reakcję na zdarzenia.

Współpraca:	System BE WAVE
Zastosowanie:	Żarówki tradycyjne, LED, źródła światła zasilane przez transformator
Liczba wejść:	2
Liczba wyjść:	1
Napięcie znamionowe:	230 V AC / 50 Hz
Pobór mocy:	0.6 W (tryb czuwania) max. 1 W
Obciążalność styków:	0.7 A @ 230 V AC
Maksymalne obciążenie wyjść:	150 W
Typ złącza:	przewody
Pasma częstotliwości:	868.0 MHz ... 868.6 MHz ( ABAX2 )
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym):	≤ 800 m
Dostęp z telefonu komórkowego:	