

SIGO AC SOS, dzwonek bezprzewodowy sieciowy, Wi-Fi, przycisk wejścia bezbaterijny, przycisk SOS baterijny, learning system, 32 dźwięki, 200m, biały



Marka: ORNO Home | Symbol: OR-DB-MK-175/W | Ean: 5908254846199



OPIS PRODUKTU

SIGO AC SOS to innowacyjny dzwonek bezprzewodowy sieciowy, oparty na zaawansowanych technologiach smart. Urządzenie nie tylko dostarcza podstawowe funkcje dzwonienia, ale także doskonale integruje się z nowoczesnym podejściem do zarządzania domem i zapewnia bezpieczeństwo dla osób starszych.

Dzięki funkcji Wi-Fi zintegrowanej z platformą Tuya Smart, urządzenie wysyła powiadomienie, że gość dzwoni do drzwi, nawet podczas nieobecności domowników. Wystarczy zainstalować aplikację Tuya Smart na telefon (obsługuje systemy Android i iOS) i sparować ją z SIGO AC. W przypadku podłączenia dodatkowych przycisków dzwonekowych oraz po skonfigurowaniu każdego z nich, aplikacja natychmiast rozpoznaje, który nadajnik aktywował sygnał i wysyła powiadomienie na telefon o konkretnym urządzeniu. Jest to niezwykle ważna funkcjonalność, w szczególności, w przypadku osób starszych, kiedy można w szybki sposób zareagować na nadchodzące zagrożenie, np. w przypadku nieznanego gościa.

Dzwonek posiada przycisk bezbaterijny, eliminujący konieczność ciągłej wymiany tradycyjnych baterii. Instalacja jest niezwykle prosta i nie wymaga ingerencji w ścianę. Wystarczy umieścić nadajnik przy drzwiach lub furtce, a odbiornik można swobodnie umieścić w domu, podpinając go do dowolnego gniazdka. Napięcie znamionowe 230V zapewnia bezpieczeństwo użytkowania. Zasięg w terenie otwartym wynoszący 200 m pozwala na umieszczenie nadajnika w dużej odległości od domu.

Zestaw posiada również dodatkowy przycisk alarmowy SOS z zawieszką dla osób starszych lub schorowanych. Jego zadaniem jest pomoc w trudnej sytuacji, w obawie o zdrowie lub życie. Użytkownik posiadający zainstalowaną aplikację może zareagować natychmiastowo. Nadajnik SOS zasilany jest baterijnie jedną baterią guzikową 1xCR2032. Odporny na zachlapania (stopień ochrony IP44). Wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze białym. Wymiary 38x76 mm.

Nadajnik o stopniu ochrony IP44 odporny jest na deszcz i pył, dzięki czemu można go umieścić przy drzwiach lub na furtce bez obaw o trudne warunki atmosferyczne. Wykonany z trwałego tworzywa sztucznego w kolorze białym. Przeznaczony do montażu natynkowego. Wymiary wynoszą 31x88 mm.

Wbudowane w odbiornik 32 dźwięki dzwonka oraz 5-stopniowa regulacja głośności z całkowitym wyciszeniem włącznie pozwalają dostosować użytkownikowi sygnał i natężenie dźwięku do własnych preferencji lub okoliczności. Trzy tryby sygnalizacji (optyczno-dźwiękowy, optyczny i dźwiękowy) dostosowują sygnalizację do oczekiwań lub pory dnia. Można wyciszyć dźwięk i pozostawić tylko rzucające się w oczy oświetlenie powiadamiające lub zrezygnować z oświetlenia pozostawiając tylko dźwięk, a także zastosować dwie opcje jednocześnie.

Odbiornik wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze białym. Przeznaczony do montażu w miejscu nienarażonym na wilgoć. Wymiary wynoszą 72x66 mm.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Bezprzewodowy:	tak
Zasięg w terenie otwartym [m]:	200
Częstotliwość [MHz]:	433.92

Możliwość rozbudowy o dodatkowe nadajniki:	tak
Inne cechy:	Tuya Smart; learning system

Odbiornik:

Rodzaj prądu (odbiornik):	AC
Napięcie znamionowe [V]:	230
Pobór prądu:	<0.4W
Ilość dźwięków dzwonka:	32
Głośność [dB]:	90
Regulacja głośności [dB]:	tak
Zakres regulacji głośności [dB]:	0-90
Sygnalizacja optyczna:	tak
Sposób montażu:	Montaż natynkowy
Stopień ochrony (IP):	IP20
Materiał obudowy (odbiornik):	Tworzywo sztuczne
Kolor obudowy:	Biały
Szerokość (odbiornik) [mm]:	72
Wysokość (odbiornik) [mm]:	79
Głębokość (odbiornik) [mm]:	65

Nadajnik:

Rodzaj prądu (nadajnik):	Bezbateryjny
Moc maksymalna nadajnika [mW]:	20
Stopień ochrony (IP) (nadajnik):	IP44
Z podświetleniem:	tak
Z tabliczką opisową:	tak
Materiał obudowy (nadajnik):	Tworzywo sztuczne
Kolor (nadajnik):	Biały
Szerokość (nadajnik) [mm]:	31

Wysokość (nadajnik) [mm]:	88
Głębokość (nadajnik) [mm]:	19

Nadajnik SOS:

Rodzaj prądu (nadajnik):	DC
Napięcie znamionowe (nadajnik) [V]:	3
Typ i ilość baterii (nadajnik):	1xCR2032
Wbudowana bateria (nadajnik):	tak
Moc maksymalna nadajnika [mW]:	20
Stopień ochrony (IP) (nadajnik):	IP44
Materiał obudowy (nadajnik):	Tworzywo sztuczne
Kolor (nadajnik):	Biały
Szerokość (nadajnik) [mm]:	38
Wysokość (nadajnik) [mm]:	76
Głębokość (nadajnik) [mm]:	15