

**Bezprzewodowy sygnalizator wejścia/wyjścia  
sterowany czujnikiem optoelektrycznym  
MODEL: AG175**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**1. Opis ogólny.**

Bezprzewodowy sygnalizator wejścia/wyjścia sterowany czujnikiem optoelektrycznym AG175 jest urządzeniem przenośnym. Nie wymaga prowadzenia instalacji elektrycznej. Możliwość zastosowania go jako urządzenie wolnostojące lub zamocowania go na ścianie za pomocą obrotowego adaptera, znajdującego się w zestawie. Sygnalizator idealny jest do zastosowania w sklepie, magazynie, biurze. Sygnalizator umieszczony w pobliżu drzwi (np. w sklepie) informować będzie o osobie wchodzącej lub wychodzącej.

**2. Działanie.**

- Po włożeniu baterii do urządzenia i wybraniu poziomu głośności alarmu (przesuwając dźwignię przełącznika do pozycji „LOW” (poziom niski dźwięku) lub do pozycji „HIGH” (wysoki poziom dźwięku)) urządzenie jest gotowe do użycia.
- Po 30 sekundach od momentu załączenia urządzenie jest gotowe do pracy, jest to czas potrzebny do stabilizacji punktu pracy czujnika optoelektrycznego.
- Ustawić lub zainstalować na stałe urządzenie w wybranym miejscu w kierunku światła.
- Sprawdzić poprawność działania sygnalizatora, przechodząc przez pole widzenia czujnika w odległości nie większej niż 5m.
- Czujnik po wykryciu zmiany natężenia światła (cienia), uruchamia gong.
- Po upływie około 5 sekund od momentu nadania sygnału, urządzenie jest gotowe do ponownego zadziałania.

**3. Wskazówki instalacyjne.**

Sygnalizator należy usytuować w miejscu o stałym natężeniu oświetlenia, bez błysków światła.

Sygnalizator powinien być ustawiony tak, aby powierzchnia czujnika ruchu była równoległa do kierunku ruchu przechodniów.

Nie kierować czujnika ruchu w stronę wibrujących elementów, gdyż sygnalizator będzie działać wadliwie.

**4. Montaż baterii.**

Sygnalizator(odbiornik) i czujnik są zasilane bateryjnie.

W celu założenia bądź wymiany baterii, należy:

- zdjąć pokrywę komory bateryjnej, znajdującej się z tyłu urządzenia,
- włożyć baterie do wnętrza komory, zwracając uwagę na zgodność polaryzacji baterii („+” , „-”) opisaną w komorze,
- założyć pokrywę komory bateryjnej.

Nie należy mieszać różnego rodzaju baterii ze sobą np. alkalicznych z akumulatorkami.

## **6. Uwagi.**

Jeżeli sygnalizator załącza się sam (działa nieprawidłowo), oznacza to że baterie są słabe i należy je wymienić.

Jeżeli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, to należy wyjąć baterie aby zapobiec ich wyciekowi.

Urządzenie nie działa w warunkach całkowitej ciemności.

## **7. Dane techniczne.**

Wymiary czujnika: 90mm x 60mm x 47mm

Zasilanie czujnika: bateria 9V

Wymiary odbiornika: 92mm x 67mm x 30mm

Zasilanie odbiornika: 2 x bateria AA 1,5V

Trzy tryby pracy odbiornika: wyłączony/cichy alarm/głośny alarm

Zasięg: 120 metrów

Kolor: biały

Niniejszym Shenzhen Bothwinner Plastics Electronics Co., Ltd oświadcza, że urządzenie AG175 jest zgodne z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/WE.



Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem:  
<http://www.aptel.pl>

### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.