

- BIG BEN
 WHITTINGTON
 DING DONG

Model: DC-20

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zasięg działania do 70 metrów (na otwartej przestrzeni)

16 różnych kanałów pracy w celu redukcji zakłóceń

Dodatkowy nadajnik (opcja)

Nie wymaga instalacji przewodowej, zasilanie bateryjne

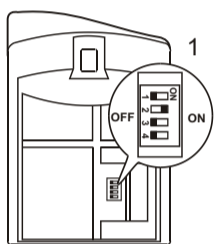
Kroploszczelna obudowa nadajnika

Ustawianie kanału pracy

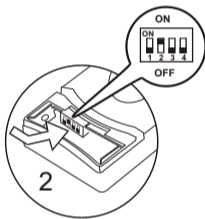
Nie ma potrzeby zmiany fabrycznie ustawionego kanału chyba, że pojawią się zakłócenia w pracy urządzenia. Ustawienie nowego kanału polega na zmianie kombinacji ustawienia odpowiednich przełączników w nadajniku i odbiorniku.

W tym celu należy:

1. Ustawić odpowiedni kanał pracy przy pomocy przełączników (o numerach od 1 do 4) umieszczonych na tylnej ścianie odbiornika.



2. Zdjąć osłonę baterii w nadajniku. Obok baterii znajdują się 4 numerowane przełączniki. Za pomocą małego wkrętaka należy, ustawić przełączniki w takich samych pozycjach jak w odbiorniku.



UWAGA:

Nie ma znaczenia, który kanał pracy zostanie wybrany. Należy tylko dopilnować, aby ten sam kanał był ustawiony zarówno w odbiorniku jak i nadajniku.

W przypadku ustawienia różnych kanałów gong nie będzie działał poprawnie.

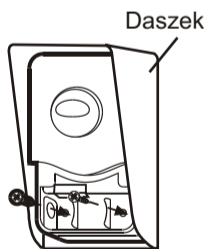
Po ustawieniu kanału pracy należy sprawdzić, czy nie ma zakłóceń w pracy gongu. Jeśli nadal się one pojawiają to należy wybrać inny kanał.

Należy pamiętać, że po każdej zmianie kanału pracy w odbiorniku należy również ustawić ten sam kanał pracy w nadajniku.

Montaż nadajnika

Zdjąć osłonę baterii podważając ją od dolnej strony nadajnika. Przymocować nadajnik wraz z daszkiem do ściany lub futryny przy pomocy dostarczonych wkrętów.

(Uwaga: Montaż nadajnika na aluminiowym podłożu lub na metalowej futrynie drzwiowej może ograniczyć zasięg działania gongu)



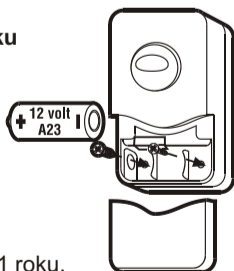
Instalacja baterii w nadajniku

1. Zdjąć osłonę baterii.

2. Umieścić baterię alkaliczną A23 12V odpowiednio, tak aby symbole (+) i (-) na baterii zgadzały się z symbolami (+) i (-) w obudowie nadajnika.

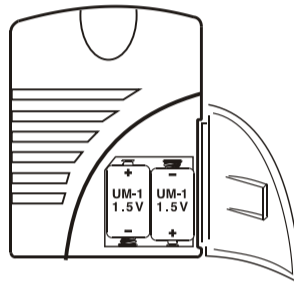
3. Nałożyć osłonę baterii.

Średni czas pracy baterii: do 1 roku.



Instalacja odbiornika

Odbiornik należy umieścić w wygodnym dla siebie miejscu, z dala od metalowych urządzeń takich jak np. lodówka czy pralka. W przeciwnym przypadku mogą wystąpić zakłócenia w odbiorze sygnału z nadajnika.



Montaż baterii w odbiorniku

1. Odchylić osłonę baterii.

2. Umieścić dwie baterie R20 tak, aby symbole (+) i (-) na baterii zgadzały się z symbolami (+) i (-) w obudowie odbiornika.

3. Zamknąć osłonę baterii.

Czas pracy baterii zależy od częstotliwości używania gongu oraz od rodzaju zastosowanych baterii

Średni czas pracy baterii wynosi 6 miesięcy przy (1) częstotliwości pracy: pięć wywołań na dzień. (2) bateriach alkalicznych.

Zalecenia i konserwacja

- Zaleca się stosowanie baterii alkalicznych.
- Należy natychmiast wymienić zużytą baterię na nową.
- Do czyszczenia nie należy stosować żrących środków czyszczących. Chemiczne środki czyszczące mogą uszkodzić wewnętrzne układy elektroniczne.
- Do czyszczenia urządzenia należy użyć zwilżonego ręcznika lub ściereczki a następnie osuszyć je
- Nie należy wystawiać odbiornika na działanie deszczu ani zanurzać w wodzie. Odbiornik nie jest wodoodporny.

Istnieje możliwość podłączenia dodatkowego nadajnika (DC-2021) o innym sygnale gongu.

UWAGA!

Producent i importer nie odpowiadają za jakiegokolwiek modyfikacje lub zmiany w urządzeniu dokonane bez ich zgody. Jednocześnie powodują one natychmiastową utratę praw gwarancyjnych. Producent i importer nie odpowiadają również za zakłócenia radiowe czy telewizyjne spowodowane takimi modyfikacjami.

Głośność gongu: 84 dB
 Częstotliwość pracy: 433,92 MHz
 Zasilanie odbiornika: 2 baterie (1,5V) R20

Wyprodukowano w ChRL
 Importer: Volta Sp. z o.o.
 ul. Jutrzenki 94, 02-230 Warszawa

