

F9 Przywrócenie ustawień fabrycznych

1. Naciśnij przycisk **Function**. Wyświetlacz pokaże komunikat **F1**.
2. Naciśnij przycisk **Digit adjust** do wyświetlenia komunikatu **F9**, następnie naciśnij przycisk **Confirm**.
3. Naciśnij przyciski **Digit select** i **Digit adjust**, aby wybrać **00**.
4. Naciśnij przycisk **Confirm**. Odbiornik wyświetli odliczanie **00-99** i wyda dźwięk potwierdzający przywrócenie ustawień.
5. Naciśnij przycisk **Function**, aby wyjść z menu.

Ustawienia fabryczne:

Numer nadajnika-----0

Czas wyświetlania -----1s

4. Instrukcja historii wywołań

- ① System zapamiętuje do 20 różnych numerów wywołania.
- ② Jeśli system otrzyma tylko jedno wywołanie to będzie ono wyświetlone przez 20 sekund i przejdzie do trybu czuwania. W wypadku innego wywołania w czasie tych 20 sekund pierwszy numer zostanie pokazany przez 5 sekund, a następnie wyświetlony zostanie nowy numer wywołania z przypominającym dzwonkiem.

III. Parametry techniczne

Model: GEN-99S Częstotliwość: 315MHz±75k

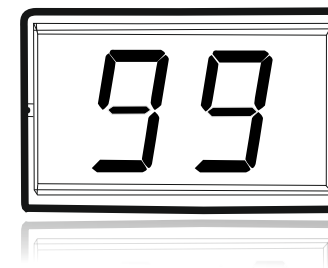
Napięcie zasilania : DC 12V Moc audio: 2W

Pobór prądu: 350mA Czułość odbiornika: 106dB



GEN-99S

Instrukcja odbiornika beprzewodowego

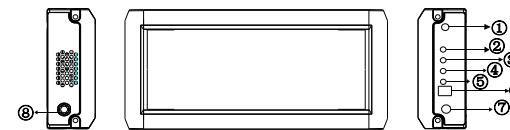


I. Dane sprzętu



Produkt	Model	Wymiary (mm)
Odbiornik bezprzewodowy	GEN-99S	225x115x43

2. Wygląd



- ①. Wyj. audio ②. Function ③. Digit select ④. Digit adjust
⑤. Confirm ⑥. Power ⑦. Głośność ⑧. Antena

3. Ustawienia systemu

(1) Krótki opis:

F1	Ustawienie numeru nadajnika
F2	Usunięcie numeru nadajnika
F6	Czas wyświetlania (od 1 do 20 s)
F9	Przywrócenie ustawień fabrycznych

(2) Szczegółowa instrukcja:

F1- dodanie numeru nadajnika

1. Naciśnij przycisk **Function**. Wyświetlacz pokaże komunikat **F1**.
2. Naciśnij przycisk **Confirm** i zostanie wyświetlony komunikat **01**.
3. Naciskaj przyciski **Digit select** i **Digit adjust**, aby wybrać numer nadajnika. Potwierdź przyciskiem **Confirm**.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk wywołania na nadajniku przez 2 s, aż do zmiany numeru na kolejny.

Przykład: Po wybraniu **01**, gdy zapis powiódł się, zostanie wyświetlony automatycznie komunikat **02**.

Uwagi:

1. Informacja **E3** oznacza, iż pamięć urządzenia jest pełna i nie można dodać kolejnych numerów.
2. Informacja **E2** oznacza, iż dany numer został już wcześniej zapisany.

F2- usunięcie numeru nadajnika

1. Naciśnij przycisk **Function**. Wyświetlacz pokaże komunikat **F1**.
2. Naciśnij przycisk **Digit adjust**, aby wyświetlić **F2** i potwierdź przyciskiem **Confirm**. Odbiornik wyświetli komunikat **01**.
3. Naciskaj przyciski **Digit select** i **Digit adjust**, aby wybrać numer nadajnika.
4. Naciśnij przycisk **Confirm**. Odbiornik wyda dźwięk i przejdzie do kolejnego numeru do usunięcia.

Uwagi: a. Naciśnięcie przycisku **Function** spowoduje opuszczenie trybu.

b. W celu usunięcia wszystkich przycisków naciskaj przyciski **Digit select** i **Digit adjust**, aby wybrać **00**. Naciśnij przycisk **Confirm**. Na wyświetlaczu pojawi się odliczanie od 00 do 99". Usunięcie numerów zostanie potwierdzone dźwiękiem.

F6 - ustawienie czasu wyświetlania (od 1 do 20 s)

1. Naciśnij przycisk **Function**. Wyświetlacz pokaże komunikat **F1**.
2. Naciskaj przycisk **Digit adjust**, aby wyświetlić **F6** i potwierdź przyciskiem **Confirm**.
3. Naciskaj przyciski **Digit select** i **Digit adjust**, aby ustawić czas wyświetlania.
4. Naciśnij przycisk **Confirm**. Potwierdzi to dźwięk i ustawienie zostanie zachowane.
5. Naciśnij przycisk **Function**, aby opuścić menu.

II. Instrukcja do systemu

1. Cechy:

- ★ Prosta instalacja i użytkowanie
- ★ Zastosowana technologia kodowania SCM zapewnia wysoka niezawodność.
- ★ Współpraca z 99 nadajnikami wywołania.
- ★ Jasny wyświetlacz LED widoczny z 30-40 metrów.
- ★ Regulacja głośności.
- ★ Zapis do 20 numerów wywołania w kolejności ich wystąpienia.