

AMACOM

AMC 90

Instrukcja obsługi

CE

Funkcje:

1. Identyfikacja nr FSK/DTMF.
2. Wyświetlanie wybranego nr, daty, czasu rozmowy, liczba wszystkich połączeń przychodzących i wychodzących.
3. Pamięć nr przychodzących.
4. LCD 16 pozycyjny
5. Muzyka w zawieszeniu
6. Redial
7. Wybieranie tonowe/impulsowe
8. Wybieranie bezpośrednie
9. Pokrętło głośności

Opakowanie zawiera:

Bazę	1
Słuchawkę	1
Przewód słuchawkowy	1
Przewód liniowy	1
Instrukcję	1

Instalowanie baterii:

1. Otwórz pokrywę pod spodem telefonu.
2. Włóż trzy baterie (typ AA) uważając na polaryzację.
3. Zamknij pokrywę baterii.
 - Baterie nie są dołączone do telefonu
 - Zalecamy instalowanie baterii alkalicznych.
 - Jeżeli baterie nie będą zainstalowane funkcje telefonu będą ograniczone do podstawowych.

Programowanie telefonu

Aby wejść do ustawień telefonu wduś klawisz "SET"

Użyj klawiszy od 1 do 9 aby wybrać opcje. Z ustawień zawsze możesz wyjść naciskając klawisz [DEL]

Dostępne opcje :

- 1 Ustawianie daty
- 2 0CODE – funkcja niedostępna
- 3 CODE - funkcja niedostępna
- 4 Wybierz funkcje od 1 do 3:
 - 1-przełącznik PULSE/TONE
 - 2-funkcja niedostępna
 - 3-regulacja FLASHa
- 5 ALARM
- 6 LCODE - funkcja niedostępna
- 7 RING – wybór dzwonek
- 8 NO CODE – funkcja niedostępna

SET 1 Ustawianie daty i czasu)

Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" oraz klawiatury numerycznej ustaw pożądaną wartość.

SET 2 0CODE

Niedostępna

SET 3 CODE

Niedostępna

SET 4 Ustawienia:

1-przełącznik PULSE/TONE

Przełączanie między trybem PULSE a TONE odbywa się za pomocą klawiszy [UP] i [DOWN]

2-funkcja niedostępna

3-regulacja FLASHa

Regulacja długości flasha odbywa się za pomocą klawiszy [UP] i [DOWN]

SET 5 PULSE / TONE SWITCH

Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" ustaw wybieranie tonowe lub impulsowe.

SET 6 ALAR

Niedostępna

SET 7 ALERT (ALARM/BUDZIK)

Dostępne są 3 niezależne alarmy. Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" ustaw pożądaną wartość. Naciskając "SET" przechodzisz do następnych opcji. Używając powyższej metody możesz aktywować alarm 2 i 3.

DTMF /FSK

Metoda identyfikacji wybierana jest automatycznie.

PRZEGLĄDANIE I KASOWANIE NR POŁĄCZEŃ PRZYCHODZĄCYCH

1. Naciśnij “UP” lub “DOWN” by przeglądać lub wybrać do skasowania nr połączenia przychodzącego.
2. Naciśnij [BACK] aby dzwonić na wyświetlony nr.
3. Wduś klawisz “DEL” aby skasować wybrany nr
4. Wduś i przytrzymaj klawisz “DEL” aby skasować wszystkie nr.

PRZEGLĄDANIE I KASOWANIE NR POŁĄCZEŃ WYCHODZĄCYCH

1. Naciśnij klawisz “CHECK” aby przeglądać połączenia wychodzące.
2. Naciśnij [BACK] aby dzwonić na wyświetlony nr.
3. Wduś klawisz “DEL” aby skasować wybrany nr.
4. Wduś i przytrzymaj klawisz “DEL” aby skasować wszystkie nr.

MUZYKA W ZAWIESZENIU

Kiedy podniesiesz słuchawkę.

1. Naciśnij “HOLD” aby uaktywnić MUZYKĘ W ZAWIESZENIU.
2. Naciśnij “HOLD” aby wrócić do rozmowy.

REDIAL

Podnieś słuchawkę i naciśnij klawisz “REDIAL” aby zadzwonić na ostatni wybrany nr.

FLASH

Podczas rozmowy naciśnięcie “FLASH” aby rozłączyć rozmowę.

FUNKCJA GŁOŚNEGO MÓWIENIA

Naciśnij klawisz “SP-PHONE” i wybierz nr aby korzystać z funkcji. Podczas rozmowy możesz pokrętkiem regulować głośność.

PRZYPISYWANIE NR DO KLAWISZY SZYBKIEGO WYBIERANIA

Telefon posiada możliwość przypisania nr do klawiszy od [0] do [9]

Aby przypisać nr do klawisza [0]:

Przy odłożonej słuchawce wciśnij klawisz [STORE] wpisz nr, ponownie wciśnij [STORE] następnie naciśnij [0] analogicznie możesz przypisać nr do reszty klawiszy.

Aby wybrać nr przypisany do klawisza [0]:

Przy podniesionej słuchawce wciśnij [AUTO] a następnie [0]

KARTA GWARANCYJNA

Nabywca
Sprzedawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie telefonu AMACOM AMC-90

o numerze fabrycznym

Gwarancja ważna jest 12 miesięcy od daty zakupu. To jest od dnia

WARUNKI GWARANCJI

1. W przypadku reklamacji w/w urządzenie należy dostarczyć wraz z:
 - a. kartą gwarancyjną – wypełnioną i podpisaną,
 - b. dowodem zakupu,
 - c. oryginalnym opakowaniem,do sprzedawcy na koszt własny.
2. Gwarant nie ma obowiązku dostarczenia użytkownikowi zastępczego urządzenia na czas naprawy reklamowanego sprzętu.
3. Sprzedawca nie udziela gwarancji jeżeli:
 - a. nastąpiło zerwanie lub naruszenie plomb zabezpieczających aparat telefoniczny przed nieuprawnioną ingerencją osób trzecich,
 - b. na karcie gwarancyjnej znajdują się ślady zmian, poprawek, skreśleń,
 - c. eksploatacja urządzenia nie była zgodna z instrukcją obsługi.
4. Reklamacji nie podlegają w szczególności:
 - a. zewnętrzne uszkodzenia mechaniczne,
 - b. uszkodzenia powstałe w trakcie transportu,
 - c. kable zasilające, podłączeniowe, zasilacze, baterie, itp.
 - d. uszkodzenia (usterki) powstałe z winy użytkownika wynikające z niezajomości instrukcji obsługi,
 - e. uszkodzenia powstałe na skutek przepięć w linii telefonicznej lub energetycznej będące wynikiem np. burzy.
5. Jeżeli stwierdzone uszkodzenie nie podlega reklamacji lub nie zostały zachowane warunki prawidłowej obsługi, użytkownik zobowiązany jest zwrócić gwarantowi koszty ekspertyzy oraz koszty przeglądu technicznego w rzeczywistej wysokości wykazanej na rachunku.
6. Urządzenie podlega wymianie na nowe jedynie w przypadku gdy gwarant nie jest w stanie dokonać naprawy w ciągu 30 dni roboczych od daty dostarczenia sprzętu do serwisu.
7. W kwestiach nieuregulowanych w niniejszej karcie gwarancyjnej stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.

Oświadczam, iż zapoznałem (-am) się
i akceptuję warunki gwarancji.

Pieczętka i podpis

.....

.....

ADNOTACJE O NAPRAWACH:

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

PHU Ronmark Sp. J ul. Drewnowska 77, 91-008 Łódź, oświadcza, że aparat typu AMACOM AMC 90 jest urządzeniem końcowym przeznaczonym do dołączenia do zakończeń sieci publicznej oraz, że spełnia wymagania dotyczące odporności na zaburzenia radioelektryczne, a w tym na:

- ✓ wyładowania elektrostatyczne
- ✓ pole elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej
- ✓ zaburzenia przewodzone, indukowane przez pole o częstotliwości radiowej
- ✓ serie szybkich elektrycznych stanów przejściowych
- ✓ udary
- ✓ pole magnetyczne o częstotliwości sieciowej

określone w normie PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U).

Badania oparto na dokumencie:

- ✓ PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U)
- ✓ PN-EN 61000-4-2:1999 / A2:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-3:2003 (U)
- ✓ PN-EN 61000-4-4:1999 / A1:2003 / A2:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-5:1998 / A1:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-6:1999 / A1:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-8:1998 / A1:2003

Opisany powyżej wyrób spełnia wymagania opisane w dyrektywach:

1. Dyrektywa RTTE 1999/5/EC
2. Dyrektywa EMC 89/336/EEC



Romuald Burczyński

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 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 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.
