

Castel[®]

www.zotel.pl

**INSTRUKCJA OBSŁUGI PRZYSTAWKI
IDENTYFIKUJĄCEJ NUMERY PRZYCHODZĄCE.**

Castel[®] CTL 1007



Rysunek 1

Przed podłączeniem prosimy zapoznać się z niniejszą instrukcją.



Spis treści:

LISTA FUNKCJI.....	3
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA.....	3
INSTALACJA PRZYSTAWKI.....	3
RYSunEK POGLĄDOWY PRZYSTAWKI.....	4
OPIS RYSUNKU POGLĄDOWEGO PRZYSTAWKI.....	4
PROGRAMOWANIE PRZYSTAWKI.....	4
. USTAWIANIE KALENDARZA I ZEGARA.....	4
USTAWIANIE KODU OBSZARU /Nr KIERUNKOWEGO/.....	5
USTAWIANIE KONTRASTU WYŚWIETLACZA.....	5
OPIS SYMBOLI POJAWIAJĄCYCH SIĘ NA WYŚWIETLACZU.....	6
OPIS FUNKCJI IDENTYFIKACJI NUMERU CLIP.....	6
DTMF /FSK PRZEŁĄCZANIE MIĘDZY SYSTEMAMI IDENTYFIKACJI NUMERU.....	6
PRZEGLĄDANIE I USUWANIE NUMERÓW PRZYCHODZĄCYCH.....	6
PRZEGLĄDANIE I USUWANIE NUMERÓW WYCHODZĄCYCH.....	7
ODDZWANIANIE NA ZIDENTYFIKOWANE NUMERY PRZYCHODZĄCE NUMERY.....	7
ZANIM ZGŁOSISZ USTERKĘ.....	7
INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA.....	7
OŚWIADCZENIE PRODUCENTA O ZGODNOŚCI URZĄDZENIA Z ZASADNICZYMI WYMAGANIAMI.....	8
OSTRZEŻENIE!.....	8

Dziękujemy za zakup identyfikatora numerów przychodzących CASTEL XB1007.

Lista funkcji.

- Identyfikacja numeru dzwoniącego w systemach FSK / DTMF.
- Duży, podświetlany w momencie wywołania 16 pozycyjny wyświetlacz z:
 - kalendarzem
 - zegarem
 - prezentacją numeru rozmówcy
 - pomiarem czasu rozmowy
 - z nastawianym 16stopniowym kontrastem
- Pamięć 99 przychodzących i 18 wychodzących numerów.
- Możliwość oddzwaniania na zidentyfikowane numery.
- Ukrywanie numeru kierunkowego.

Zawartość opakowania.

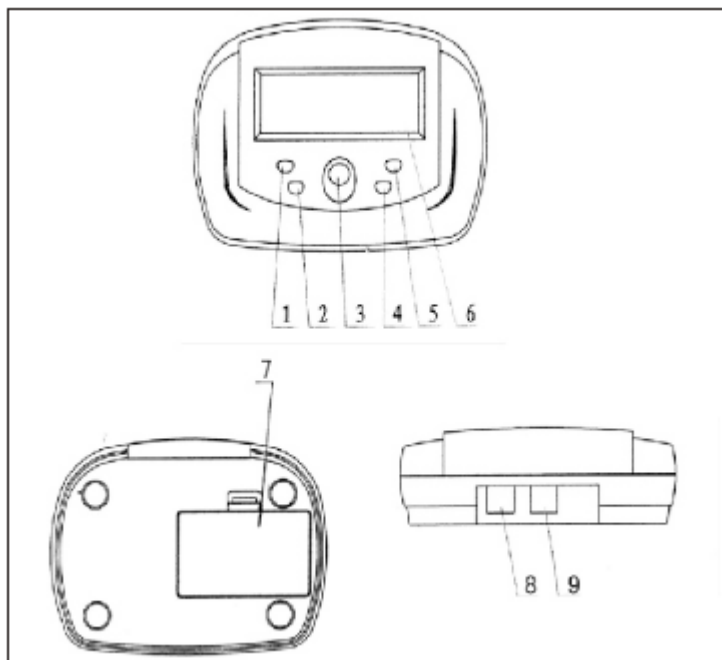
Przystawka.	1 szt.
Przewód łączący telefon z przystawką.	1 szt.
Instrukcja obsługi.	1 szt.
Karta gwarancyjna	1 szt.

Instalacja przystawki.

1. Przystawkę umieścić i używać w suchym i bezpiecznym miejscu.
2. Zainstaluj baterie. Do poprawnej pracy przystawka musi być zasilana 3 bateriami, które należy włożyć do pojemnika w spodzie przystawki. Należy używać baterii alkalicznych typu R-6 (AA). Baterie nie znajdują się w zestawie.
3. Żeby zainstalować baterie:
 - a. Naciśnij zaczep i zdejmij pokrywę w spodniej części bazy.
 - b. Włóż baterie zgodnie z oznaczoną biegunowością.
 - c. Załóż pokrywę.
4. Podłącz linię telefoniczną do gniazda oznaczonego LINE.
5. Połącz za pomocą krótkiego przewodu zakończonego wtyczkami R11 gniazdo linii w telefonie i gniazdo PHONE w identyfikatorze.

Uwaga! O stanie baterii informuje ikona baterii w środkowej linii wyświetlacza.

Rysunek poglądowy przystawki



Opis rysunku poglądowego przystawki.

1. Przycisk UP.
2. Przycisk DOWN.
3. Przycisk SET/BACK
4. Przycisk DEL.
5. Przycisk OUT
6. Wyświetlacz.
7. Pokrywa baterii.
8. Gniazdo do podłączenia telefonu PHONE.
9. Gniazdo do podłączenia linii telefonicznej LINE.

Programowanie przystawki.

W aparacie można zaprogramować / ustawić / następujące funkcje:

- data i czas.
- Code - kod obszaru (nr kierunkowy).
- Lcd – kontrast wyświetlacza.

Programowanie każdej funkcji odbywa się wg następującego schematu:

- Aby zacząć programowanie naciśnij przycisk SET/BACK.
- Używaj przycisków UP i DOWN aby wybrać odpowiednią wartość funkcu.
- Naciśnij powtórnie SET/BACK żeby przejść do następnej funkcji.
- Naciśnij DEL aby wyjść z trybu programowania.

Uwaga ! Podczas ustawiania nie rób przerw dłuższych niż 10 sekund. Po tym czasie przystawka automatycznie wychodzi z trybu programowania.

. Ustawianie kalendarza i zegara.

Ustawienie odbywa się wg poniższego schematu.

ROK → MIESIĄC → DZIEŃ → GODZINA → MINUTY → ROK ..itd.

Aby ustawić kalendarz i zegar:

- Naciśnij SET/BACK na wyświetlaczu pojawią się migające cyfry oznaczające rok.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw rok.
- Po ustawieniu roku naciśnij SET/BACK aby przejść do ustawienia miesiąca,
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw miesiąc.
- Po ustawieniu miesiąca naciśnij SET/BACK by przejść do ustawienia dnia.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw żadaną liczbę dnia.
- Po ustawieniu dnia naciśnij SET/BACK by przejść do ustawienia zegara.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw pierwszą cyfrę godziny (0,1 lub2).
- Po ustawieniu pierwszej cyfry SET/BACK by przejść do ustawienia drugiej cyfry godziny.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw drugą cyfrę godziny.
- Po ustawieniu godziny naciśnij SET/BACK by przejść do ustawienia minut.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw pierwszą cyfrę minut.
- Po ustawieniu pierwszej cyfry minut naciśnij SET/BACK aby przejść do ustawienia drugiej cyfry minut.
- Za pomocą przycisków UP i DOWN ustaw drugą cyfrę minut.
- Aby wyjść z trybu ustawiania naciśnij DEL.

UWAGA: Jeżeli centrala do której jest podłączony Twój aparat działa w systemie FSK i jest udostępniona usługa prezentacji numeru przychodzącego, to ustawienie daty i godziny (bez ustawienia roku) następuje automatycznie z chwilą każdorazowego zidentyfikowania numeru przychodzącego. Może to spowodować zmianę zaprogramowanych przez użytkownika wartości daty i zegara.

Ustawianie kodu obszaru /Nr kierunkowego/

Uwaga! Ustawienie kodu obszaru, w którym pracuje aparat pozwala na ukrycie numeru kierunkowego podczas identyfikacji dzwoniącego numeru z tego samego obszaru. Po wprowadzeniu w 2006 roku zmian w prawie telekomunikacyjnym numer kierunkowy jest integralną częścią numeru abonenta. W celu poprawnego działania przy oddzwanianiu na zidentyfikowane numeru nie należy wprowadzać do pamięci przystawki numeru kierunkowego.

Ustawianie kontrastu wyświetlacza.

- Aby ustawić kontrast wyświetlacza naciśnij SET/BACK, na wyświetlaczu pojawi się napis SET 1 DATE.
- Naciskaj pulsacyjnie przyciski UP lub DOWN aż na wyświetlaczu pojawi się napis SET 3 LCd.
- Wciśnij SET/BACK. Na wyświetlaczu pojawi się napis LCD oraz migająca liczba oznaczająca obecną nastawę. Do wyboru jest jedna z szesnastu wartości kontrastu 1, 2, - 16.
- Naciskając UP i DOWN wybierz odpowiednia dla Ciebie wartość kontrastu.
- Zatwierdź naciskając SET/BACK.

Opis symboli pojawiających się na wyświetlaczu.



M- miesiąc, D- dzień, REP – więcej niż jednokrotne wywołanie przez pokazany numer, NEW – nowe wywołanie IN-wywołania przychodzące, OUT wywołania wychodzące, MON- poniedziałek, TUE- wtorek, WED- środa, THU- czwartek, FRI- piątek, SAT- sobota, SUN- niedziela

Opis funkcji identyfikacji numeru CLIP.

Funkcja ta działa tylko wtedy jeśli jest udostępniona przez operatora usługi telekomunikacyjnej.

- W większości przypadków zidentyfikowany numer pojawia się pomiędzy pierwszym a drugim dzwonkiem. Numer zostanie zidentyfikowany oraz zapisany w pamięci aparatu wraz z czasem i datą nadejścia nawet jeśli nie odbierzemy rozmowy.
- O ilości zidentyfikowanych numerów znajdujących się w pamięci aparatu informuje licznik znajdujący się w prawym górnym rogu wyświetlacza. Licznik nie uwzględnia ponownych wywołań przez zidentyfikowany uprzednio numer.
- O nowych zidentyfikowanych numerach przychodzących które nie zostały odebrane informuje napis NEW w lewym rogu górnej linii wyświetlacza. Aby przejrzeć inne nowe wywołania należy przycisnąć DOWN.
- W przypadku wielokrotnego wywoływania przez ten sam numer bez odebrania rozmowy nad numerem pojawi się napis REP wraz z opisem daty i czasu tylko ostatniego wywołania.
- Podczas nadejścia połączenia z numeru zastrzeżonego na wyświetlaczu pojawi się tylko litera P.

DTMF /FSK Przełączanie między systemami identyfikacji numeru.

Aparat wykryje automatycznie system i odpowiednio się do niego ustawi.

Przeglądanie i usuwanie numerów przychodzących.

Przystawka zapamiętuje ostatnie 99 zidentyfikowanych numerów przychodzących.

1. W celu przejrzania zapisanych w pamięci aparatu numerów przychodzących naciśnij UP lub DOWN. Liczba w prawym górnym rogu wyświetlacza określa kolejność na liście, reszta liczb określa datę oraz czas przyjsia wywołania. Napis END oznacza koniec listy.
2. Aby usunąć pojedynczy numer należy go znaleźć za pomocą UP lub DOWN a następnie wcisnąć DEL.

3. W celu usunięcia wszystkich zapisanych numerów wciśnij DOWN a następnie wciśnij i przytrzymaj przez 4sekundy przycisk DEL .

Przeglądanie i usuwanie numerów wychodzących.

Przystawka zapamiętuje 18 ostatnio wybieranych numerów wraz z czasem trwania połączenia.

1. W celu obejrzenia zapisanych w pamięci aparatu numerów wychodzących naciśnij OUT.
2. Następnie naciskając pulsacyjnie OUT przeglądaj listę. Liczba w prawym górnym rogu wyświetlacza określa kolejność na liście. Liczba obok określa czas trwania połączenia. Napis END oznacza koniec listy.
3. Aby usunąć pojedynczy numer należy go znaleźć za pomocą OUT a następnie wcisnąć DEL.
4. W celu usunięcia wszystkich zapisanych numerów wciśnij OUT a następnie wciśnij i przytrzymaj przez 4 sekundy przycisk DEL.

Oddzwanianie na zidentyfikowane numery przychodzące numery.

1. Za pomocą przycisków UP lub DOWN znajdź, z listy numerów przychodzących, numer do którego chcesz oddzwonić. .
2. Naciśnij SET/BACK (na wyświetlaczu pojawi się napis PICK UP 2) a następnie podnieś słuchawkę telefonu.

ZANIM ZGŁOSISZ USTERKĘ

PROBLEM	RADA
Telefon nie dzwoni	*Sprawdź podłączenie przewodów do linii abonenckiej i między przystawką a telefonem.
Przystawka nie pokazuje numeru dzwoniącego Problemy z oddzwanianiem	*Sprawdź czy usługa identyfikacji numeru jest udostępniona przez operatora. * Inne urządzenia elektryczne podłączone do linii mogą powodować zakłócenia * Nie ustawiony AREA CODE *Sprawdź ustawienie prefiksu
Zaprogramowane dane zniknęły	*Zbyt słabe baterie * Zbyt długi czas pozostawienia urządzenia bez baterii
Podświetlenie wyświetlacza zanikło lub stało się mało wyraźne.	* Zbyt słabe baterie lub nisko ustawiony poziom kontrastu.

Instrukcja bezpiecznego użytkowania.

1. Zapoznaj się dokładnie z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI.
2. Nie używać w miejscach bezpośredniego kontaktu z wodą oraz zawilgoconych.

3. Nie używać w miejscach gdzie temperatura jest niższa niż 5C oraz wyższa niż 40C oraz w pobliżu źródeł silnego promieniowania elektromagnetycznego.
4. Unikać miejsc mocno zadymionych, zapyłonych oraz z nadmierną wibracją.
5. Przed przystąpieniem do czyszczenia aparatu, odłącz przewód linii telefonicznej. Telefon należy czyścić miękką, lekko nawilżoną szmatką.
6. Nie wystawiaj aparatu na działanie deszczu lub innej wilgoci.
7. Telefon przymocuj lub ustaw na płaskiej, stabilnej powierzchni.
8. Nie używaj telefonu podczas burzy lub w pobliżu miejsca wydobywania się gazu.
9. Upewnij się, czy otwory wentylacyjne w obudowie aparatu są odsłonięte.
10. Pamiętaj, aby kable linii telefonicznej nie były narażone na nadeptanie lub potrącenie.
11. Aparat nie może być ustawiony w pobliżu źródeł ciepła – grzejnika, pieca, kominka itp.
12. Ostrożnie z ostrymi przedmiotami, zwłaszcza podczas czyszczenia szpar w obudowie aparatu. Nieumyślne przekucie może powodować lokalne zwarcie w układach scalonych aparatu.
13. Kiedy telefon nie działa, musisz niezwłocznie dostarczyć go do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego.
14. Telefon wymaga profesjonalnej naprawy, gdy:
 - kable lub wtyczki aparatu są uszkodzone.
 - aparat był narażony na działanie wilgoci, deszczu, wysokiej temperatury itp.
 - dowolne funkcje omówione w INSTRUKCJI OBSŁUGI nie działają prawidłowo.
 - telefon spadł, obudowa uległa uszkodzeniu itp.

OŚWIADCZENIE PRODUCENTA O ZGODNOŚCI URZĄDZENIA Z ZASADNICZYM WYMAGANIAMI

Producent:

ZOTEL Sp.j. K.Skrocki Z.Stępień

Adres:

Ul Klimontowska 23 , 04-672 Warszawa

Nazwa i typ urządzenia.

Aparat telefoniczny przewodowy CASTEL CTL 711

Przeznaczenie.

Urządzenie końcowe przeznaczone do dołączenia do zakończeń publicznej analogowej sieci telekomunikacyjnej.

Niniejszym firma ZOTEL Sp.j. K.Skrocki Z.Stępień oświadcza że aparat telefoniczny przewodowy CASTEL CTL 711 jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/WE.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI jest dostępna na stronie www.zotel.pl.

OSTRZEŻENIE!



Znak ten informuje o zakazie umieszczania zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami. Sprzęt należy przekazać do wyznaczonych punktów zajmujących się utylizacją. Racjonalna gospodarka odpadami przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.