

INFORMACJE OGÓLNE

■	Spis treści
■	Rozmieszczenie przycisków
■	Połączenie systemu
■	Informacje ogólne
■	Parametry ogólne
■	Instalacja
■	Programowanie systemu
■	Zapisywanie numerów do pamięci
■	Wybieranie numerów z pamięci
■	Odbieranie połączeń
■	Nawiązywanie połączeń zewnętrznych
■	Nawiązywanie połączeń wewnętrznych
■	Podtrzymywanie rozmów
■	Przekazywanie połączeń bez powiadomienia
■	Przekazywanie połączeń z powiadomieniem
■	Przekazywanie dwóch połączeń
■	Rozmowa głośnomówiąca
■	Programowanie aparatu
■	Programowanie funkcji wybierczych
	Programowanie dźwiękowych sygnalizacji
	Programowanie hasła użytkownika
	Programowanie dyskryminacji wybieranych numerów
	Blokowanie / odblokowanie klawiatury
	Funkcja „Baby call”
	Programowanie parametrów układu wybierania
■	Praca awaryjna
■	Usuwanie usterek
■	Zawartość opakowania
■	Notatki użytkownika

INSTRUKCJA APARATU „OKTEL”

INFORMACJE OGÓLNE

Kartka napisowa numerów linii zewnętrznych

Kratka głośnika

Przycisk VOL-

Przycisk VOL+

INT 1 – przycisk linii wewnętrznej 1 z diodą sygnalizującą

INT 2 – przycisk linii wewnętrznej 2 z diodą sygnalizującą

INT 3 – przycisk linii wewnętrznej 3 z diodą sygnalizującą

INT 4 – przycisk linii wewnętrznej 4 z diodą sygnalizującą

INT 5 – przycisk linii wewnętrznej 5 z diodą sygnalizującą

INT 6 – przycisk linii wewnętrznej 6 z diodą sygnalizującą

INT 7 – przycisk linii wewnętrznej 7 z diodą sygnalizującą

INT 8 – przycisk linii wewnętrznej 8 z diodą sygnalizującą

L1 – przycisk linii zewnętrznej 1 z diodą sygnalizującą

L2 – przycisk linii zewnętrznej 2 z diodą sygnalizującą

L3 – przycisk linii zewnętrznej 3 z diodą sygnalizującą

Mikrofon dla trybu HANDSFREE

Regulator głośności sygnału wywołania

Przyciski wybiercze klawiatury numerycznej

Przycisk HF – tryb pracy HANDSFREE

Przycisk MUTE – wyłączenie mikrofonu i włączenie zamiast niego muzyki

(Polonez Ogińskiego)

Przycisk STORE – zapis numeru do pamięci

Przycisk FLASH (przerwa kalibrowana) – umożliwia korzystanie w systemie TONE z dodatkowych funkcji centrali miejskiej, do której automat jest podłączony

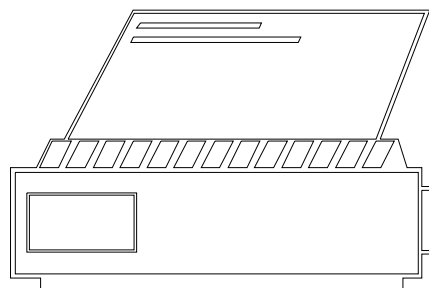
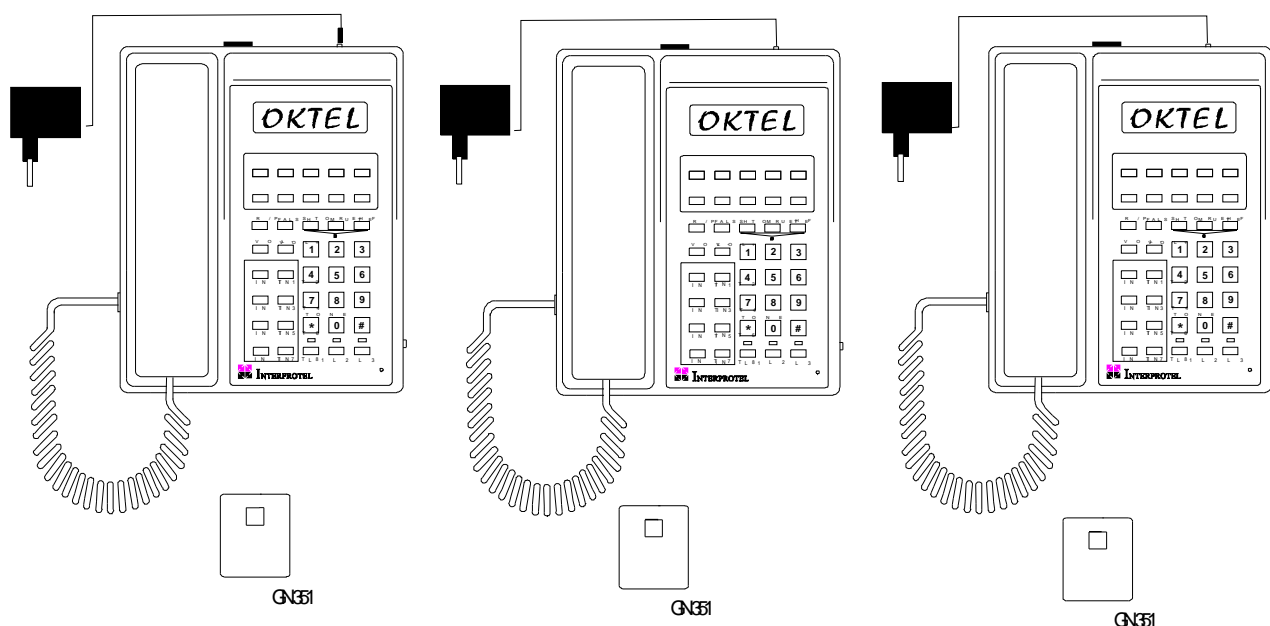
Przycisk R/P – powtarzanie ostatnio wybranego numeru, oraz kodowanie przerwy międzynumerowej – używany przy wybieraniu z pamięci (lub powtarzaniu) numerów zawierających numer kierunkowy centrali (międzydzielnicowej, międzynarodowej lub wewnętrznej). Wprowadza przerwę umożliwiającą zgłoszenie się sygnału z centrali po grupie cyfr numeru kierunkowego

Dioda programowania STORE, MUTE i HF zwana dalej PRG

10 przycisków pamięci numerów telefonicznych z kartką napisową

INSTRUKCJA APARATU „OKTEL”

INFORMACJE OGÓLNE



System OKTEL jest nowoczesnym systemem telefonicznym przeznaczonym do stosowania w małych firmach i biurach. OKTEL organizuje w publicznej sieci telefonicznej – półautomatyczną łączność od dwóch do ośmiu abonentów, przy użyciu jednej, dwóch lub trzech linii zewnętrznych.

INSTRUKCJA APARATU „OKTEL”

INFORMACJE OGÓLNE

Funkcje systemowe aparatu

- Automatyczny, równoprawny dostęp do każdego z ośmiu abonentów do każdej z linii zewnętrznych L1,L2 lub L3 po0 naciśnięciu przycisku wybranej linii
- Optyczna sygnalizacja zajętości linii wewnętrznych i zewnętrznych
- Połączenia wewnętrzne między abonentami (INT1 do INT8)
- Automatyczne podtrzymanie linii zewnętrznej w trakcie rozmowy z linią wewnętrzną lub drugą linią zewnętrzną
- Muzyka nadawana w linię zewnętrzną w trakcie podtrzymywania rozmowy

INSTRUKCJA APARATU „OKTEL”

INFORMACJE OGÓLNE

- Przekazywanie rozmowy zewnętrznej między abonentami (z powiadomieniem i bez)
- Możliwość rezygnacji z przekazywania połączeń „bez powiadomienia”
- Zróżnicowanie akustyczne sygnałów wywołania :
 - z linii zewnętrznych i wewnętrznych
 - z linii zewnętrznych przy braku zasilania

Funkcje wybiercze aparatu

- Dwa systemy wybierania (PULSE i TONE)
- Pamięć 10-ciu numerów o długości 16 cyfr wybieranych bezpośrednio jednym przyciskiem.
- Pamięć ostatnio wybranego numeru o długości 22 cyfr
- Płynna regulacja głośności sygnału wywołania
- Rozmowa bez mikrofonu (w aparacie HANDSFREE)
- Regulacja głośności rozmowy HANDSFREE przyciskami na klawiaturze
- Programowane przyciskami na klawiaturze parametry układu wybierania
- Elektroniczny układ rozmówny automatycznie regulujący wzmocnienie toru

INSTRUKCJA APARATU „OKTEL”