

# ALCATEL

business phones

## Temporis IP 800



### Najlepszy w klasie telefonów IP, zapewniający szeroki wachlarz usług VoIP

- Szeroki zakres współdziałania zapewnia bezproblemową integrację z systemami większości dostawców IP PBX oraz VoIP
- Obsługa zdalnej książki telefonicznej poprawiająca możliwości integracji z systemem komunikacyjnym firmy
- Wyposażony w bogaty, o dużych możliwościach dostosowywania przez użytkownika interfejs z rozszerzonymi codziennymi usługami dla biznesu
- Rozszerzenia zorientowane na biznes, rozbudowujące funkcje telefonu : zintegrowany port słuchawki oraz dedykowany przycisk słuchawek, a także możliwości instalacji modułów rozszerzających
- Poprawione funkcje bezpieczeństwa z VPN klient, kodowanym połączeniem głosowym i zabezpieczonym udostępnianiem



Dźwięk wysokiej jakości



Duży wyświetlacz graficzny



6 kont sip



## Temporis IP 800

### Funkcje podstawowe

- Graficzny wyświetlacz LCD 320x160 LCD z 4 poziomami szarości
- 6 kont sip
- Zasilanie przez Ethernet
- Rozmowa bez użycia słuchawki w pełnym duplex
- Gniazdo słuchawki RJ9 z przyciskiem słuchawki
- Lista połączeń: 100 zapisów (odebrane, wybierane, nie odebrane, przeniesione)
- Książka telefoniczna: lokalne (300 zapisów), zdalne (LDAP, XML), Czarna Lista
- Wyświetlanie identyfikacji rozmówcy (nazwa i numer)
- 11+ wbudowanych wybieralnych języków

### Funkcje pomocnicze

- Obsługa kilku rozmów (do 20)
- Szybkie wybieranie
- Wskaźniki powiadomień (połączenie przychodzące, połączenia nie odebrane, MWI, brak usług)
- Wyciszenie, zawieszenie, przeniesienie, odrzucenie połączenia, powtórne wybieranie połączenia, połączenie konferencyjne między 3 rozmówcami
- Wybieranie, gdy słuchawka znajduje się na widelkach
- 8 melodii, możliwość wgrania dzwonek .wav
- Nie przeszkadzaj
- Blokada klawiatury
- Automatyczne odbieranie połączeń, automatyczne połączenia zwrotne, oddzwanianie
- Regulacja głośności (głośnik, słuchawka, słuchawka nagłowna i dzwonek)
- Plan wybierania, połączenia awaryjne, gorąca linia
- Połączenia anonimowe, ACR
- Logo systemu lub użytkownika
- SMS
- Przeglądarka XML
- Push XML
- Hot desk
- Obsługuje moduł rozszerzający IP M8

### Integracja IP PBX

- Konferencja sieciowa
- BLF, BLA, DND&CF sync
- Intercom, wywoływanie, muzyka przy zawieszeniu połączenia
- Odbieranie grupowe, Call park
- Rejestracja rozmów, call completion
- Rozróżnianie sygnałem dzwonka

### Klawiatura

- 4 programowalne przyciski
- 2 przyciski linii
- 4-kierunkowy przycisk nawigacji
- 10 dodatkowych dwukolorowych przycisków pamięci z przypisaniem wielu funkcji
- Ogólne przyciski programowalne xx
- Regulacja głośności, Kasuj, Wycisz, Powtórne wybieranie, Przeniesienie, Zawieszenie, Konferencja
- 3 przyciski podświetlane: poczta głosowa, rozmowa w trybie głośno mówiącym i z użyciem słuchawek nagłownych

### Interfejsy

- 2 RJ-45 automatyczne dopasowanie 10/100Mbps (jeden dla LAN i jeden dla PC)
- 1 port RJ-9 dla podłączenia słuchawki
- 1 port RJ-9 dla podłączenia słuchawek nagłownych
- 1 port RJ-12 dla podłączenia modułu rozszerzającego
- Gniazdo zasilania 5Vdc

### Parametry techniczne

#### Obsługa protokołu VoIP :

- SIPv2 (RFC3261), SIPv1

#### Funkcje głosowe :

- G722.2, G711A, G711u, G726, G723.1, G729ab
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
- Funkcja aparatu głośno mówiącego z pełnym duplexem z AEC

#### Funkcje sieciowe:

- IPv6
- DHCP/Static/PPPoE
- DNS Srv, Obsługa serwera rezerwowego
- STUN
- DTMF: W paśmie, RFC2833, SIP Info
- Tryb mostka/routera dla portu PC (z serwerem DHCP)
- 802.1x, LLDP
- QOS 802.1p/Q, ToS/DSCP

#### Funkcje bezpieczeństwa:

- TLS, SRTP
- HTTPS z wielokrotnym poświadczeniem certyfikatu
- Kodowanie pliku konfiguracyjnego AES
- 3 poziomy przywilejów dostępu (użytkownik, VAR, administrator)
- Otwarty klient VPN

### Konfiguracja i zarządzanie

#### Przypisanie adresu IP :

- DHCP, Static IP, PPPoE
- Wsparcie konfiguracji:
- Klawiatura/wyświetlacz LCD
- Zarządzanie poprzez przeglądarkę stron internetowych (Admin/VAR/użytkownik), HTTP/HTTPS
- Automatyczne udostępnianie z HTTP/HTTPS/TFTP/FTP
- Automatyczne udostępnianie z PnP
- SNMP v1/2
- TR069
- Konfiguracja Zero-touch
- Dostosowywalne dla użytkownika ustawienia fabryczne
- Pcap tracing, syslog
- Akcja URL, aktywny URI

### Fizyczne i środowisko

#### Montaż:

- Wielopozycyjne regulowane nóżki i montaż na ścianie

#### Zasilanie przez Ethernet :

- 802.3af, klasa 2

#### Zasilacz :

- Wejście AC100-240V, wyjście 5Vdc/1.2A (nie dołączony, zamawiany niezależnie)

#### Pobór mocy:

- 1.4-2.6W

#### Zakres temperatur pracy :

- Od 0°C do 40°C

#### Wilgotność pracy:

- Do 95% bez skraplania

#### Temperatura przechowywania :

- Do 60°C