

TELEFONY
ALCATEL 9 SERIES

NOWY STYL KOMUNIKACJI



KOMUNIKACJA IP WEDŁUG FIRMY

ALCATEL

NOWY STYL KOMUNIKACJI

Telefony ALCATEL 9 SERIES oferują nowy poziom jakości dźwięku, wzornictwa, efektywności komunikacji i troski o klienta. Ta nowoczesna rodzina terminali doskonale uzupełnia zakres zaawansowanych funkcji wielokrotnie nagradzanych serwerów komunikacyjnych Alcatel OmniPCX i znakomicie ułatwia ich wykorzystanie.

WYJĄTKOWY DŹWIĘK

Telefony ALCATEL SERII 9 SERIES oferują najlepszą dostępną jakość dźwięku. Terminale są wyposażone w głośniki zewnętrzne z funkcją eliminacji echa, dzięki czemu używanie systemu głośnomówiącego dodatkowo podnosi komfort słuchania.

FUTURYSTYCZNE WZORNICTWO I OPTYMALNA ERGONOMIA

Atrakcyjne, ultranowoczesne wzornictwo w kolorze błękitnym (ice blue) lub szarym (urban gray) sprawia, że trudno im się oprzeć. Ale te telefony nie tylko wyglądają atrakcyjnie – zaprojektowano je z myślą o zapewnieniu najprostszego i najbardziej intuicyjnego dostępu do bogatej gamy funkcji.

INTUICYJNE I WYGODNE W OBSŁUDZE

Funkcje klawiszy programowych w telefonach ALCATEL 9 SERIES są niebywale proste, ponieważ zmieniają się automatycznie odpowiednio do kontekstu połączenia i są przejrzyście wyświetlane na ekranie. Intuicyjne ikony sprawiają, że korzystanie z nawet najbardziej zaawansowanych funkcji systemu jest niezwykle proste, a graficzne wyświetlacze telefonów o wysokiej rozdzielczości, wyposażone dodatkowo w opcję regulacji, zwiększają komfort użytkownika.



ALCATEL 9 SERIES

JESZCZE WIĘCEJ FUNKCJI

ALCATEL 9 SERIES

Telefony stacjonarne ALCATEL 9 SERIES oferują bogaty zestaw funkcji opracowanych z myślą o usprawnieniu komunikacji firmowej:

■ DOSKONAŁA JAKOŚĆ DŹWIĘKU

Telefony z tej serii zaprojektowano z myślą o komunikacji wolnej od zakłóceń i nieporozumień, niezależnie od źródła dźwięku. Pozwalają one na płynne, automatyczne przełączanie głosu z zestawu słuchawkowego na tryb głośnomówiący, który umożliwia uczestniczenie w rozmowie innym osobom bez potrzeby podnoszenia słuchawki z widełek. Terminale Alcatel 4029 i 4039 mają wbudowane gniazdo do podłączenia zestawu słuchawkowego, dodatkowego głośnika lub systemu telekonferencyjnego.

■ NAWIGATOR

Funkcja nawigatora w telefonie umożliwia przewijanie obrazu na wyświetlaczu nawet w czterech kierunkach, dzięki czemu wyświetlane informacje są czytelniejsze dla użytkownika. Nawigator wraz z zależnymi od kontekstu klawiszami programowymi zapewnia łatwy dostęp do wielu funkcji w telefonach firmy Alcatel.

■ WIĘCEJ DEDYKOWANYCH KLAWISZY FUNKCYJNYCH

Naciśnięcie jednego przycisku pozwala uzyskać dostęp do skrzynki poczty e-mail lub książki telefonicznej, a także ponownie wybrać numer bądź wyświetlić system pomocy terminalu. Sterowanie dźwiękiem (poziom głośności głośnika, zestawu słuchawkowego, wyciszenie itp.) jest łatwe i przejrzyste, ponieważ odpowiednie funkcje zostały oddzielone od klawiszy funkcyjnych systemu.

■ WYŚWIETLACZ

Telefony ALCATEL 9 SERIES oferują dostęp do wielu informacji w formie graficznej, przedstawianych na dużych, regulowanych wyświetlaczach. W poszczególnych modelach serii zastosowano różne wyświetlacze: od 20-znakowego, jednowierszowego, po wyświetlacz graficzny o czterech odcieniach szarości.

■ INTUICYJNE IKONY I KLAWISZE PROGRAMOWE

Dzięki czytelnym ikonom można w łatwy sposób określić stan połączenia. Klawisze programowe telefonu dynamicznie zmieniają swoje przeznaczenie odpowiednio do kontekstu połączenia i wyświetlają funkcje obsługi połączenia w aktywnym trybie komunikacji. Tym samym użytkownik zawsze ma do dyspozycji odpowiednią funkcję, której może potrzebować w danej chwili. Dalsze dostosowywanie telefonu do swoich potrzeb jest możliwe dzięki dodatkowym programowalnym klawiszom.

■ KLAWIATURA ALFANUMERYCZNA

Terminale Alcatel 4029 i 4039 jako jedyne są wyposażone w zintegrowane klawiatury alfanumeryczne, które zapewniają łatwy dostęp do funkcji „dzwonienia według nazwisk” przy użyciu firmowej książki telefonicznej oraz do usług przesyłania wiadomości tekstowych.



■ PODSTAWKA O KĄCIE NACHYLENIA 60 STOPNI

Do wszystkich terminali dostosowana jest opcjonalna podstawa o kącie nachylenia 60 stopni, która minimalizuje powierzchnię zajmowaną przez urządzenie na biurku oraz zapewnia optymalny kąt nachylenia wyświetlacza.



JESZCZE BARDZIEJ OTWARTE I ELASTYCZNE



Ustawienie wyświetlacza można regulować, dzięki czemu jest on widoczny z każdego miejsca.

■ MIGAJĄCE DIODY LED JAKO WIZUALNY SYGNALIZATOR DZWONKA LUB ALARMU SYSTEMU

Terminale ALCATEL Θ SERIES są przede wszystkim niezwykle praktyczne. Dodano w nich nawet specjalny przycisk z diodą LED, który miga na zielono, gdy ktoś dzwoni. Przycisk jest widoczny nawet zza telefonu i zapewnia większą swobodę, zarówno wtedy, gdy dźwięk dzwonka ginie w ogólnym zgiełku biura, jak i wtedy, gdy chce się po prostu całkowicie wyłączyć dźwięk. Przycisk można także zaprogramować, aby, migając na czerwono, sygnalizował alarm systemu.



■ PRZENOSISZ SIĘ? ZABIERZ TELEFON

ALCATEL Θ SERIES ZE SOBĄ

Przeniesienie telefonu w razie zmiany biurka lub pomieszczenia w firmie nie może być łatwiejsze – wystarczy po prostu wziąć go ze sobą lub przekazać innemu pracownikowi. Ustawione funkcje i zapisane dane są zachowywane, a numer telefonu pozostaje taki sam.



■ ALCATEL 4019, CZYLI MAŁE JEST PIĘKNE

Ten kompaktowy model udostępnia wszystkie funkcje wykorzystywane w zaawansowanej telefonii. Wyposażony jest w jednowierszowy, 20-znakowy wyświetlacz; dwukierunkowy navigator do łatwego przewijania wyświetlanego tekstu; bezpośredni dostęp do firmowej książki telefonicznej i skrzynki pocztowej; zewnętrzny głośnik i 6 programowalnych klawiszy.



■ SŁUCHAWKA Z MIĘKKIM UCHWYTEM

Telefony ALCATEL Θ SERIES mają wygodne słuchawki, które zostały zaprojektowane zgodnie z najwyższymi wymogami ergonomii. Słuchawka w modelu 4039 jest wyposażona we wbudowany aparat słuchowy dla osób niedosłyszących, a jej uchwyt jest pokryty nowym, miękkim materiałem.

ip touch

TELEFONY SERII IP TOUCH – CIĄGŁY DOSTĘP DO APLIKACJI OPARTYCH NA SIECI WEB





Internetowy odpowiednik telefonów ALCATEL Θ SERIES, znany pod nazwą IP Touch, to zupełnie nowe, bazujące na aplikacjach narzędzie do komunikacji w przedsiębiorstwach, przystosowane do wszelkich nowych funkcji lub usług, jakie można sobie wyobrazić, w tym również opracowywane specjalnie na potrzeby danej firmy. IP Touch to znacznie więcej niż tylko telefon. Może na przykład pełnić funkcję recepcjonisty w hotelu, agenta ochrony, asystenta sali konferencyjnej... A czym IP Touch może być dla Ciebie? Oprócz możliwości obsługi wszelkich opartych na sieci Web aplikacji biznesowych, te nowoczesne terminale o połączonych funkcjach w zakresie telefonii i transmisji danych oferują optymalne właściwości użytkowe, regulowane, kolorowe lub monochromatyczne wyświetlacze o wysokiej rozdzielczości, nadzwyczajną jakość dźwięku i sygnałów dzwonienia oraz swobodę i uniwersalne możliwości podłączania dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth®.


TERMINALE Z BOGATYM ZESTAWEM FUNKCJI

**ROZSZERZ MOŻLIWOŚCI
SWOJEGO TELEFONU PRZY
UŻYCIU MODUŁÓW DODATKOWYCH**

Telefony **9 SERIES** można rozbudowywać odpowiednio do potrzeb. Można dodawać nowe klawisze funkcyjne i bezpośredniego wybierania. Pozwolą one od razu zorientować się, czy linie współpracowników są zajęte. Do wyboru są trzy moduły:

 **Dziesięć dodatkowych klawiszy.** W przypadku modelu Alcatel 4029 i 4039 dostępne są zestawy handlowe wraz z tym modułem.

 **Nowy inteligentny moduł wyświetlacza** z 14 dodatkowymi przyciskami bezpośredniego dostępu i dużym wyświetlaczem LCD, umożliwiającym błyskawiczną identyfikację odpowiednich przycisków, bez konieczności ich dodatkowego opisywania.

 **40 dodatkowych klawiszy,** przekształci terminal w centralkę i zapewni bezpośredni dostęp do wszystkich numerów wewnętrznych oraz informacje o ich stanie (zajęty, wolny itp.).

**BOGATY WYBÓR ZESTAWÓW
SŁUCHAWKOWYCH ...**



Z jedną słuchawką



Z dwiema słuchawkami

touch TELEFONY ALCATEL 8 SERIES

Możliwość podłączenia dodatkowego komputera przy użyciu przełącznika
Zewnętrzny zasilacz sieciowy
Pełna zgodność ze standardem IEEE 802.3af
Klasa energetyczna
Automatyczny wybór szybkości 10/100BaseT z możliwością konfiguracji
Wyłączanie serwera DHCP Alcatel
Zarządzanie siecią VLAN
Technologia bezprzewodowa Bluetooth® 1.1

ALCATEL 9 SERIES



4039



4029



4019

WYŚWIETLACZ

Regulowany
wyświetlacz graficzny

Regulowany
wyświetlacz graficzny

Wyświetlacz
znakowy

Rozdzielczość

100x160 pikseli

64x128 pikseli

20 znaków

Wielkość

78x51 mm

70x38 mm

75x12 mm

Kolor

4 odcienie szarości

Czarno-biały

Czarno-biały

KLAWISZE

Klawisze kontekstowe
Klawisze programowalne

2 x 5 klawiszy kontekstowych
Maksymalnie 70*
Maksymalnie 40**
2 klawisze osobiste/LED

2 x 3 klawisze kontekstowe
Maksymalnie 70*
Maksymalnie 40**
2 klawisze osobiste/LED

-
6 klawiszy z diodami LED
-
-

Nawigator

4-kierunkowy

4-kierunkowy

2-kierunkowy

Klawisze zatwierdzenia (OK) i wyjścia

■

■

■

Klawisze wiadomości z diodami LED

■

■

■

Klawisz zakończenia połączenia

■

■

■

Klawisz ponownego wybierania numeru

■

■

■

Klawisz systemu pomocy

■

■

■

Alarmowe diody LED (2 kolory)

■

■

■

Klawisz przełączania do trybu głośnomówiącego z diodą LED

■

■

■

INNE CHARAKTERYSTYKI

Tryb głośnomówiący

■

■

■

Głośnik zewnętrzny

■

■

■

Klawisze regulacji głośności

■

■

■

Klawisz wyszczenia z diodą LED

■

■

■

Słuchawka

Comfort

Standard

Standard

Gniazdo zestawu słuchawkowego 3,5 mm

■

■

■

Klawiatura alfanumeryczna

■

■

■

Wybieranie według nazwiska

■

■

■**

AKCESORIA

Uchwyt do zawieszenia terminalu na ścianie

Opcja

Opcja

Opcja

Podstawa o kącie nachylenia 60°

Opcja

Opcja

Opcja

Moduły dodatkowych klawiszy

Maksymalnie 50 klawiszy*
Maksymalnie 120 klawiszy**

Maksymalnie 50 klawiszy*
Maksymalnie 120 klawiszy**

Opcja

Inteligentny moduł wyświetlacza

Maks. 3 moduły

Maks. 3 moduły

Opcja

WAGA (gramy)

1020 g

1015 g

790 g

WYMIARY (SZER. x GŁĘB. x WYS.)

Sam telefon

240x180x133 mm

240x175x133 mm

220x175x133 mm

Po zamocowaniu na ścianie

240x100x208 mm

240x100x203 mm

220x100x203 mm



4068



4038



4028



4018

Class 2


Class 2

Class 2

Class 2

*wraz z serwerem Alcatel OmniPCX Office
**wraz z serwerem Alcatel OmniPCX Enterprise

www.alcatel.com

Alcatel Business Systems – 32, avenue Kléber, 92707 Colombes – Francja – RCS Paris B 602 033 185 – Niniejszy dokument nie stanowi umowy – Opisywane funkcje mogą się różnić w różnych krajach, a ich dostępność zależy od sieci publicznej, do której systemy są podłączone – Alcatel zastrzega sobie prawo do modyfikowania charakterystyk technicznych bez wcześniejszego powiadomienia – Wszystkie znaki towarowe stanowią własność odpowiednich podmiotów – Zdjęcia: Getty Images – Drukowano w Unii Europejskiej na papierze bezchlorowym.  hightouch

KOMUNIKACJA IP WEDŁUG

