

Gigaset

Przystępny przewodowy telefon IP do wygodnego zarządzania połączeniami.

DE410 IP PRO

Telefon DE410 IP PRO to telefon IP dla małych i średnich firm, wymagających przystępnego systemu telefonicznego do zarządzania połączeniami i książkami telefonicznymi. Prostota instalacji i obsługi oraz wyjątkowy szerokopasmowy dźwięk czynią model DE410 IP PRO perfekcyjnym narzędziem intuicyjnej komunikacji profesjonalnej.



KSIĄŻKA
ADRESOWA
NA 200 WPISÓW



7 KLAWISZY
PROGRAMO-
WALNYCH



DŹWIĘK
HIGH
DEFINITION



LISTA MAKS.
30 POŁĄCZEŃ
NIEODEBRANYCH



KONFERENCJE
TRÓJSTRONNE



Cechy szczególne:

- Ekran WFSTN 64 x 128 pikseli z dodatkowym obszarem ikon, 5 wierszy, białe znaki na czarnym tle
- 5-kierunkowy klawisz nawigacyjny upraszczający obsługę
- 6 kont SIP
- Wyjątkowy dźwięk HD dzięki technologii HDSP™¹
- Oddzielne sygnały dzwonka dla linii
- Złącze przewodowego zestawu słuchawkowego
- Interfejs Ethernet (10/100) z 2-portowym przełącznikiem
- Zasilanie Power over Ethernet
- Klasyczne funkcje połączeń PBX²
- Bezpośrednie wybieranie numerów kontaktów programu Microsoft Outlook™ z komputera³
- Lokalne sieciowe książki telefoniczne i publiczna sieciowa książka telefoniczna¹
- Szyfrowanie SRTP/TLS
- Profesjonalna, bezobsługowa, automatyczna konfiguracja²
- Zgodność z aparatami słuchowymi potwierdzoną certyfikatami⁴
- Energooszczędne funkcje ECO
- Możliwość montażu na ścianie

Regulowany ekran w każdej sytuacji zapewnia doskonały widok z różnych pozycji.

Intuicyjny interfejs użytkownika z dodatkowym obszarem ikon na podświetlanym czarno-białym ekranie zapewnia łatwy dostęp do opcji zarządzania połączeniami telefonu DE410 IP PRO.

Prosta i wygodna nawigacja.

Ergonomiczny 5-kierunkowy klawisz nawigacji ułatwia obsługę telefonu DE410 IP PRO dzięki błyskawicznej reakcji podczas przeglądania książki telefonicznej i używania innych profesjonalnych funkcji.

Opcje łatwej rozbudowy.

Łatwy do podłączenia, opcjonalny moduł rozszerzenia Gigaset Expansion Module powiększa telefon DE410 IP PRO o dodatkowe 14 klawiszy programowalnych podświetlanych czerwonymi diodami LED.

Prosta instalacja i automatyczna konfiguracja.

Instalację i konfigurację telefonu DE410 IP PRO ułatwiają kreatory. Automatyczna konfiguracja zapewniana przez partnerów firmy Gigaset umożliwia zdalną konfigurację i zarządzanie. Pobierane profile VoIP gwarantują szybkie rozpoczęcie użytkowania.

Profesjonalny dźwięk HD.

Wyjątkowy dźwięk HDSP™¹ telefonu DE410 IP PRO zwiększa sprawność pracy: rewelacyjna jakość dźwięku w technologii szerokopasmowej sprawia, że połączenia brzmią jak rozmowy twarzą w twarz.

DE410 IP PRO

Doskonały telefon IP dla małych i średnich firm.

Dane techniczne:

Audio

- Złącze zestawu słuchawkowego – RJ-9
- Szerokopasmowy dźwięk HD zgodny z normą TIA/EIA-920 HDSP™¹, G.722
- Pełnodupleksowy tryb głośnomówiący o znakomitej jakości dźwięku: duży rezonator w podstawie aparatu
- Regulowana głośność: trybu głośnomówiącego, słuchawki przewodowej i zestawu słuchawkowego oraz sygnałów dzwonka (5 poziomów)
- Zgodność z aparatami słuchowymi (HAC) zgodnie z normą FCC⁴
- Dzwonki w formacie wav

Ekran i interfejs użytkownika

- Regulowany, czarno-biały WFSTN o rozdzielczości 64 x 128 pikseli i wymiarach 73 x 39 mm.
- Przyciemniane podświetlenie ekranu (trzy poziomy)
- Obsługa wielu języków

Książka telefoniczna i wybieranie numerów

- Książka telefoniczna na 200 wpisów w pamięci wewnętrznej
- Elementy wpisów: Imię i nazwisko, Biuro 1, Biuro 2, Dom 1, Dom 2, Telefon komórkowy 1, Telefon komórkowy 2
- Edycja książki telefonicznej w menedżerze połączeń
- Szybkie wyszukiwanie: znaków lub pełnego tekstu
- Synchronizacja książki telefonicznej z komputerem³
- Lokalne sieciowe książki telefoniczne i dostęp do publicznych sieciowych książek telefonicznych¹
- Wyszukiwanie w publicznych książkach telefonicznych i spisie firm; wyszukiwanie odwrotne, wyszukiwanie automatyczne¹
- Prywatna sieciowa książka telefoniczna
- Obsługa usługi LDAP (sieciowej firmowej książki telefonicznej)
- Automatyczne wyszukiwanie w sieci
- Wybieranie numeru z możliwością korekcji przed zestawieniem połączenia
- Bezpośrednie wybieranie numerów kontaktów programu Outlook³
- Lista maks. 30 nieodebranych połączeń z identyfikatorem osoby dzwoniącej¹ i czasem próby połączenia
- Konferencje trójstronne
- 6 linii równoległe z oddzielnymi identyfikatorami osób dzwoniących¹
- 6 kont sieciowej poczty głosowej
- Wyświetlanie czasu połączenia, nazwiska i numeru
- Automatyczne ponowne wybieranie numeru, ponowne wybieranie numeru ze spisu połączeń i przy zajętości²
- Połączenia oczekujące, przekierowywanie i przekazywanie połączeń

Komunikacja

Wszystkie opcje komunikacji niezbędne w zastosowaniach profesjonalnych.



Klawiatura

- 5-kierunkowy klawisz nawigacyjny upraszczający obsługę
- 7 klawiszy programowalnych
- 2 przyciski funkcyjne
- Wszystkie klawisze funkcji podświetlane diodą LED sygnalizującą stan
- Klawisze skrótu do funkcji:
 - Tryb głośnomówiący
 - Zestaw słuchawkowy
 - Wyciszenie
 - Wiadomość oczekująca (MWI)
 - Nie przeszkadzać (DND)
 - Ponowne wybieranie
 - Książka telefoniczna
 - Regulacja głośności
 - Przycisk strony głównej
 - Wstrzymanie
 - Konferencja
 - Przekazanie
- Dodatkowe rozszerzenie klawiatury

Funkcje specjalne

- Kreatory instalacji i konfiguracji
- Kreator konfiguracji VoIP: pobierane profile VoIP

Sprzęt

- Nowoczesne oprogramowanie i system operacyjny
- Aktualizowane oprogramowanie firmware
- Wymiary: 278 (D) x 202 (G) x 88 mm (W)
- Ciężar (bez zasilacza): 1 100 g
- Zasilanie: 100-240 V, 50/60 Hz
- Napięcie: 12 V, DC
- Niezużywający się optyczny czujnik odłożenia słuchawki
- Przewód słuchawki o komfortowej długości
- Kolor: czarny
- Zgodność z systemem Mac OS® 10.4 lub nowszymi i Microsoft Windows®
- Dwuletnia gwarancja

DE410 IP PRO

Zgodność z systemami PBX

- Gigaset
- Asterisk
- Starface
- Cisco
- Broadsoft
- Netcentrex
- Sylantro
- HiPath
- ShoreTel
- Avaya
- Intraswitch
- I innymi

ECO

- Energooszczędny zasilacz

Technical specifications

- Protokół VoIP: SIP (RFC3261, RFC2543)
- Kodeki G.711 u/a, G.722, G.729AB, iLBC
- Zabezpieczenia: SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
- Konfiguracja zdalna: TFTP, HTTP, HTTPS
- PoE: IEEE 802.3af, klasa 3
- 2-portowy przełącznik sieci LAN: 10 Mbit, 100 Mbit
- Protokół internetowy: IPv4 (RFC0791), IPv6 (RFC2460)
- 6 kont VoIP
- Równoczesne połączenie na 2 liniach IP
- Automatyczna konfiguracja (oparta na adresie MAC)
- QoS: RSVP/DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTCP
- DHCP (RFC2131)
- STUN (RFC3489)
- ICE
- VAD (wykrywanie aktywności głosowej)
- CNG (generowanie szumu tła)
- DNS SRV (RFC2782)
- DTMF (w pamięci), typy danych RTP (RFC4733), SIP-INFO
- Dziennik systemu
- Śledzenie PCAP (Trace)
- Obsługa VLAN

Klasyczne funkcje PBX²

- BLF (identyfikacja stanu linii)
- Poczta głosowa
- Połączenia konferencyjne
- Przekazywanie połączeń: bez sprawdzania, ze sprawdzaniem, po rozmowie
- Zawieszanie połączeń
- Odrzucanie połączeń
- Wznawianie połączeń
- Oddzwanianie

ZY700 PRO

Up to two expansion modules can be added to the DE410 IP PRO for additional programmable keys. Each device has 14 programmable keys.



- CLIR
- Połączenia oczekujące
- Ręczne przekazywanie połączeń
- Przekierowywanie połączeń: CFU, CFNR, CFB
- Blokowanie połączeń anonimowych
- Brak wskazania wiadomości oczekującej w razie odebrania połączenia na innym telefonie
- Muzyka podczas oczekiwania (MOH)
- Rejestr połączeń
- Nie przeszkadzać (DND)
- CCBS
- Oczekiwanie na wolną linię
- Przełączanie połączeń
- Wskazówki SIP
- Wysyłanie tekstu
- Oddzwanianie przy zajętości
- Przejmowanie połączeń (wybranych, grupy)
- Bezobsługowa automatyczna konfiguracja
- Automatyczne aktualizacje oprogramowania firmware
- Sieciowe książki telefoniczne
- LDAP
- Wskazanie stanu usługi sieciowej

Składniki systemu Gigaset pro

- System PBX IP: Gigaset T500 PRO, T300 PRO
- Moduł rozszerzeń Gigaset ZY700 PRO, maks. 2 na aparat, 14 klawiszy programowalnych każdy

Akcesoria

- Przewodowy zestaw słuchawkowy
- Blokada Kensington Lock®

Package contents

- Telephone, handset, handset cord, power supply, Ethernet cable, keypad inlay, keypad cover, wall mount

www.gigaset.com/pro

1 Funkcja zależna od kraju/sieci/operatora
2 W przypadku używania z systemem PBX Gigaset
3 Zgodność z programem Microsoft Outlook 2000 i nowszymi wersjami (przy użyciu oprogramowania Gigaset QuickSync)
4 Spełnia oficjalne/prawne wymogi testowe FCC

DE410 IP PRO