

Gigaset

Stacja bazowa DECT IP dla małych i średnich firm.

N510 IP PRO

N510 IP PRO to stacja bazowa DECT IP dla małych i średnich firm, obsługująca wszystkie dostępne słuchawki DECT marki Gigaset. Użytkownicy korzystają ze swobody komunikacji i wyjątkowej jakości dźwięku. Funkcje profesjonalne, takie jak dostęp do firmowej książki telefonicznej, sieciowe książki telefoniczne i powiadomienia pocztą elektroniczną zwiększają wydajność pracy. Łączność bezprzewodowa zapewnia swobodę ruchu i umożliwia wygodne wykonywanie wielu zadań. Stacja bazowa N510 IP PRO jest zgodna z ponad 230 operatorami VoIP i wszystkimi popularnymi systemami PBX. Bezobsługowa instalacja z systemami PBX Gigaset T300 PRO i T500 PRO PBX zapewnia szybką i łatwą konfigurację.



MAKS. 6
UŻYTKOWNIKÓW



OBSŁUGA
MAKS. 4
POŁĄCZEN



DŹWIĘK HIGH
DEFINITION

Cechy szczególne:

- Maks. 4 równoległe połączenia zewnętrzne
- Maks. 6 słuchawek
- 6 kont VoIP
- Zgodność z szeroką ofertą słuchawek DECT marki Gigaset
- Wyjątkowy dźwięk HD dzięki technologii HDSP™¹
- Lokalna sieciowa książka telefoniczna i publiczne sieciowe książki telefoniczne¹
- Powiadomienia pocztą e-mail i czytnik wiadomości²
- Nowoczesne oprogramowanie
- Profesjonalna, bezobsługowa, automatyczna konfiguracja³
- Możliwość ustawienia na biurku lub montażu na ścianie
- Energooszczędne funkcje ECO⁴
- Wbudowane zasilanie Power over Ethernet

Technologia DECT.

Wolna od zakłóceń technologia DECT zapewnia świetny zasięg, czas gotowości i jakość mowy.

Technologia telefonii bezprzewodowej SIP.

Wypróbowana i zoptymalizowana technologia SIP gwarantuje dużą zgodność (ponad 230 operatorów na całym świecie).

Wydajność działania.

Dostęp do lokalnej sieciowej książki telefonicznej i publicznych sieciowych książek telefonicznych ułatwia zarządzanie kontaktami. Użytkownicy mogą przeglądać informacje online i odbierać wiadomości tekstowe za pomocą czytnika poczty e-mail.

Prostota obsługi.

Interfejs użytkownika słuchawek Gigaset nowej generacji jest prosty w obsłudze i atrakcyjny wizualnie, co ułatwia komunikację.

Elastyczne wdrażanie.

Dzięki dużemu wyborowi zgodnych słuchawek Gigaset każdy użytkownik znajdzie słuchawkę odpowiednią do potrzeb. Zgodność z wieloma operatorami IP i systemami PBX pozwala na niemal dowolne połączenia.

Rozwój w miarę potrzeb.

Do stacji bazowej N510 IP PRO można podłączyć 6 słuchawek. Można również zwiększyć zasięg rozmów za pomocą 3 dodatkowych stacji bazowych.

N510 IP PRO

Profesjonalny dźwięk HD.

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

Najnowocześniejsze słuchawki Gigaset.

Użytkownicy mogą przebierać w szerokiej ofercie zgodnych słuchawek Gigaset. Słuchawki Gigaset są wygodne, nieskomplikowane i niezawodne. Najnowocześniejsza technologia, wspaniały dźwięk i nowatorskie funkcje zapewniają komfort użytkowania, a dokładne testy wykazały niezawodność. Nowoczesny, elegancki styl pasuje idealnie do środowisk profesjonalnych. Technologia ECO DECT zmniejsza zużycie energii i moc nadawczą DECT, dzięki czemu firmy mogą przyczynić się do ochrony środowiska naturalnego.

Dane techniczne:

Książka telefoniczna i wybieranie numerów

- Zewnętrzne sieciowe książki telefoniczne w formacie XML lub usłudze LDAP⁶
- Odwrotne wyszukiwanie i automatyczne wyszukiwanie online
- Wizytówki vCard2: imię i nazwisko, firma, stanowisko, 8 numerów telefonów, zdjęcie, adres e-mail, witryna internetowa, adres, urodziny, notatka, strefa czasowa
- Identyfikacja rozmówców w przypadku połączeń przychodzących i wychodzących¹
- Listy nieodebranych połączeń i ponownego wybierania
- Funkcja wyszukiwania
- Automatyczne wybieranie prefiksu lub wybór operatora

Odbieranie połączeń²

- Automatyczne wyszukiwanie w sieci
- Lista połączeń nieodebranych, odebranych, wykonanych
- Połączenia oczekujące, przekierowywanie i przekazywanie połączeń
- Zawieszanie i wznawianie połączeń
- Muzyka przy oczekiwaniu
- Blokowanie połączeń anonimowych
- DTMF (SIP Info / RFC 2833)
- Akustyczne sygnały postępu połączenia dla wielu krajów⁶

Integracja CTI

- Za pomocą standardowej procedury SIP jak w systemach Gigaset T500 PRO i T300 PRO
- BroadSoft: wybieranie numeru i odbieranie połączenia kliknięciem⁶

Poczta głosowa

- Sygnalizacja SIP MWI
- Klawisz dostępu

Klasyczne funkcje PBX³

- Poczta głosowa
- Połączenia konferencyjne
- Przekazywanie połączeń: ze sprawdzaniem, po rozmowie
- Zawieszanie połączeń
- Odrzucanie połączeń
- Wznawianie połączeń
- Oddzwanianie
- CLIR
- Połączenia oczekujące
- Przekierowywanie połączeń: CFU, CFNR, CFB
- Brak wskazania wiadomości oczekującej w razie odebrania połączenia gdzie indziej
- Rejestr połączeń
- Bezobsługowa automatyczna konfiguracja

Sprzęt

- Możliwość ustawienia na biurku lub montażu na ścianie
- Użytkowanie w pomieszczeniach (IP20)
- Dioda LED stanu i klawisz przywołania
- Ethernet RJ45 10/100 Mb/s
- Wbudowane zasilanie Power over Ethernet (PoE klasy 1 < 4 W)
- Energooszczędny zasilacz impulsowy 230 V
- Kolor: polarna biel SF9063
- Wymiary: 132 mm (W) x 105 mm (D) x 46 mm (G)
- Ciężar: 120 g
- Dwuletnia gwarancja

N510 IP PRO

Zgodność z systemami PBX

- Gigaset
- Asterisk
- Starface
- BroadSoft
- HiPath
- IP Centrex
- Nortel
- Sylantró

ECO

- Do 60% mniejsze zużycie energii dzięki energooszczędnemu zasilaczowi⁴
- Tryb ECO umożliwiający zmniejszenie mocy nadawczej o 80%⁷
- Tryb ECO Mode Plus umożliwiający zmniejszenie o 100% mocy nadawczej stacji bazowej i wszystkich zarejestrowanych słuchawek⁸
- Zmienne zmniejszanie mocy nadawczej odpowiednio do odległości między słuchawką a stacją bazową.

Funkcje specjalne

- Powiadomienia pocztą e-mail i czytnik wiadomości (POP3, POP3S)²
- 6 kont sieciowej poczty głosowej (1 na użytkownika)⁶
- Maks. 560 znaków
- Internetowa usługa Info Center: pogoda, wiadomości itd.
- Roaming w zasięgu maks. 4 stacji bazowych (bez przekazania)⁵
- Zwiększanie zasięgu za pomocą maks. regeneratorów Gigaset Repeater⁶

Konfigurowanie i zarządzanie

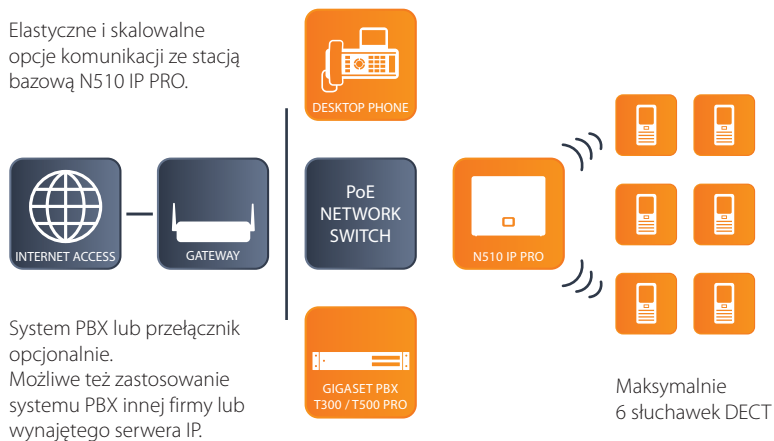
- Prosta konfiguracja za pomocą serwera internetowego lub słuchawki
- Kreator konfiguracji
- Proste zarządzanie konfiguracją za pomocą pliku konfiguracji
- Pobieranie adresu URL konfiguracji za pomocą multiemisji SIP
- Automatyczna konfiguracja Plug & Play dla operatora/klienta
- Uaktualnianie/przywracanie starszej wersji oprogramowania firmware
- Zrzut systemu
- Standard TR-069 (w przygotowaniu)

Interfejs DECT

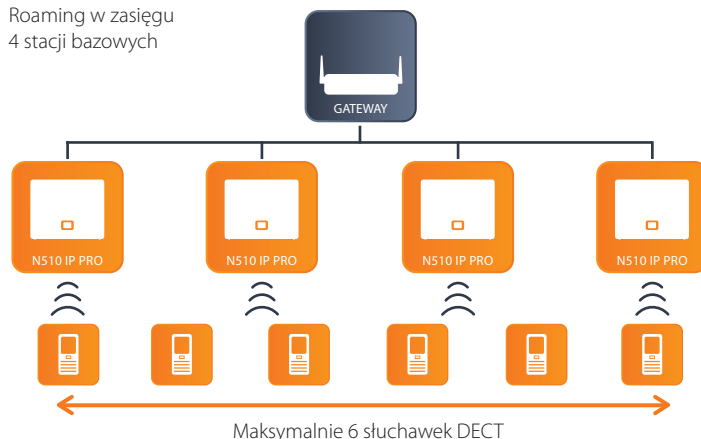
- Częstotliwość: 1,88 do 1,90 GHz (EMEA), zmiana częstotliwości DECT
- DECT EN 300 175-x
- Zasięg radiowy DECT do 50 metrów w pomieszczeniach i do 300 metrów w terenie otwartym
- Najnowszy standard zabezpieczeń DECT

Komunikacja

Elastyczne i skalowalne opcje komunikacji ze stacją bazową N510 IP PRO.



Roaming w zasięgu 4 stacji bazowych



Protokoły IP

- SIP (RFC3261, RFC2396, RFC2976)
- HTTP/uwierzytelnianie szyfrowane (RFC2617)
- Znajdowanie serwera SIP (RFC 3263)
- Przekazywanie połączeń (RFC3515, RFC3891, RFC3892)
- MWI (RFC3265, RFC3842)
- SDP (RFC4566, RFC3264, RFC3555)
- RTP (RFC3550, RFC3551, RFC3555, RFC2833)
- Oparty na XML protokół sieciowej książki telefonicznej Gigaset, HTTP, SNTP, STUN, POP3, DHCP (opcja 60, 114, 120), DNS, TCP, UDP, IPv4, QoS, VLAN
- Kodery-dekodery G.711, G.722, G.726, G.729ab
- VAD/CNG
- QoS

Certyfikaty

- CE

N510 IP PRO

Słuchawki

S79H

Profesjonalny dźwięk.

- Doskonałe funkcje głośnomówiące
- Maks. 500 wizytówek vCard i lista 20 ostatnich połączeń nieodebranych
- Duży kolorowy wyświetlacz TFT i nowoczesny interfejs użytkownika
- Wysokiej jakości klawiatura z galwanizowanymi klawiszami
- Standardowe złącze zestawu słuchawkowego (typu jack 2,5 mm)
- Kalendarz i terminarz z funkcją alarmu



SL400H

Istota doskonałości.

- Luksusowe materiały: ramka z prawdziwego metalu i podświetlana metalowa klawiatura
- Wygodne połączenie zestawu słuchawkowego Bluetooth®
- Książka adresowa na 500 wizytówek vCard, synchronizacja przez Bluetooth® lub mini USB
- Czas rozmów/gotowości do 14 godzin/200 godzin
- 4 ustawienia trybu głośnomówiącego z doskonałą jakością dźwięku
- Wibrowanie



E49H

Telefon na każdą pogodę.

- Odporny na wstrząsy, zalanie wodą i pył
- Doskonała jakość dźwięku rozmów przez zestaw głośnomówiący
- Wibrowanie, złącze zestawu słuchawkowego i podświetlany kolorowy wyświetlacz
- Czas gotowości do 250 godzin
- Czas rozmów do 12 godzin
- Książka telefoniczna na maks. 150 pozycji



Zgodność z zestawami słuchawkowymi

- Pełna: S79H SL400H, SL78H, C59H
- Funkcja klawisza: E49H, SL37H
- Inne zestawy słuchawkowe co najmniej w standardzie GAP

Składniki systemu Gigaset pro

- Zalecane słuchawki DECT marki Gigaset:
 - S79H
 - SL400H
 - C59H
 - E49H
 - SL78H
- Systemy PBX IP:
 - Gigaset T300 PRO
 - Gigaset T500 PRO

www.gigaset.com/pro

- 1 Funkcja zależna od kraju/sieci/operatora
- 2 Funkcja zależna od zarejestrowanej słuchawki
- 3 W przypadku używania z systemem PBX Gigaset
- 4 W porównaniu do konwencjonalnych stacji bazowych Gigaset
- 5 Tylko ze zgodnymi słuchawkami, takimi jak Gigaset C59H, S79H, SL400H i SL78H
- 6 Funkcja planowana w przyszłej aktualizacji oprogramowania
- 7 Dotyczy wszystkich zarejestrowanych słuchawek – w porównaniu do pracy bez włączenia trybu ECO oraz konwencjonalnych stacji bazowych Gigaset
- 8 Gdy słuchawka nie jest używana lub jest ładowana i wszystkie zarejestrowane słuchawki obsługują tryb ECO Plus

To najlepszy wybór.

Nowa linia profesjonalna Gigaset zapewnia firmom skrojone na miarę systemy telefoniczne wspomagające komunikację. Odkryj więcej! Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Gigaset lub odwiedź stronę gigaset.com/pro.