

Gigaset Maxwell 10S

Kolejny rozdział w historii komunikacji biznesowej

Maxwell inspiruje komunikację i interaktywność dzięki funkcjom, których nie sposób znaleźć w żadnym innym telefonie biurowym – a wszystko w jednym przyjaznym w obsłudze urządzeniu. Wydajne aplikacje umożliwiają korzystanie z funkcji i przeglądanie zasobów telefonu w sposób interaktywny, a także ułatwiają dostęp do informacji oraz wewnętrznych bibliotek i baz danych. Dzięki temu aparat telefoniczny Maxwell 10S jest w pełni funkcjonalnym narzędziem pracy.



Ekran dotykowy



Telefon



Książka telefoniczna z funkcją synchronizacji w chmurze



Dźwięk HD



DECT



Konferencje 5-stronne



Zestaw słuchawkowy



Tryb głośnomówiący



Dostęp do Internetu



Bluetooth*



WiFi



Gigabit



USB

Najważniejsze cechy:

- Dotykowy wyświetlacz HD 10,1" z doskonałym interfejsem użytkownika
- Bezprzewodowa lub przewodowa słuchawka, uchwyt dla osób leworęcznych i praworęcznych
- Do 12 kont SIP
- System Android 5.1
- Wbudowana kamera HD (720p), możliwość podłączenia zewnętrznej kamery o rozdzielczości maks. 1080p
- Transmisja głosu i dźwięku w doskonałej jakości HD
- Zintegrowany mikrofon na przednim panelu
- 3 głośniki – basowy i 2 wysokotonowe
- System umożliwiający instalację własnych aplikacji biznesowych
- Zintegrowany odbiornik WiFi, moduł Bluetooth® oraz DECT
- Profesjonalna, bezobsługowa konfiguracja ze zdalnym pobieraniem ustawień
- Gigabit Ethernet (10/100/1000) z 2-portowym przełącznikiem
- Zintegrowany mechanizm zasilania przez sieć Ethernet (PoE)
- Wbudowana książka telefoniczna na 10 000 wpisów
- Dostęp do książek telefonicznych w chmurze (kontakty Google, LDAP, MS Exchange, XML)
- Współpraca z aparatami słuchowymi

Maxwell inspiruje

Maxwell inspiruje komunikację i interaktywność dzięki funkcjom, których nie sposób znaleźć w żadnym innym telefonie biurowym – Prowadzenie wideokonferencji bezpośrednio na miejscu pracy, a także korzystanie z funkcji przydatnych na co dzień, takich jak zawieszanie i przełączanie

połączeń czy telekonferencje, nie sprawiają już najmniejszych trudności. Z pewnością znasz tę sytuację, gdy w czasie trwającej telekonferencji ze współpracownikami musisz dołączyć zewnętrznego uczestnika, a jedną z osób chwilowo przenieść do poczekalni, by potem znowu dołączyć ją do konferencji. Jak sądzisz, jakie jest prawdopodobieństwo, że połączenie z jednym z tych uczestników zostanie zerwane? Za pomocą funkcji Drag & Drop – przesunięcia palcem po ekranie – aparat Maxwell 10S umożliwia bezproblemowe dołączanie wybranych uczestników do konferencji lub przenoszenie ich do poczekalni.

Jedna funkcjonująca platforma

Aparat Maxwell korzysta z systemu operacyjnego Android 5.1. Ta wersja oferuje funkcje alarmu, widżety i ekran startowy, który można indywidualnie dopasować za pomocą funkcji Drag & Drop. Poprawiono także funkcjonalność nawigowania. Pasek powiadomień można teraz otworzyć przez przesunięcie palcem w lewej górnej części wyświetlacza. Gdy przesuniesz palcem w prawo, otworzysz okno z ogólnymi ustawieniami systemu.

Specjalne aplikacje dla biznesu

Aplikacje wspierają pracę indywidualną i zespołową: pozwalają pracować szybciej i wydajniej, gdyż wszyscy – przedsiębiorstwa i zespoły robocze – mogą ze sobą współpracować niezależnie od lokalizacji. Aparat telefoniczny Maxwell oferuje w tym celu szereg preinstalowanych aplikacji ułatwiających obsługę telefonii biznesowej. Ponadto zaawansowany system operacyjny Android umożliwia korzystanie z licznych profesjonalnych aplikacji, rozbudowujących możliwości użytkownika telefonu. Poniżej podano tylko kilka przykładów, lecz oferta aplikacji możliwych do użycia jest niemal nieograniczona.

- E-mail
- Microsoft Office™ do edycji dokumentów
- Wideokonferencja – aplikacja zewnętrzna, np. Polycom

Gigaset Maxwell 10S

Kolejny rozdział w historii komunikacji biznesowej

Dane techniczne:

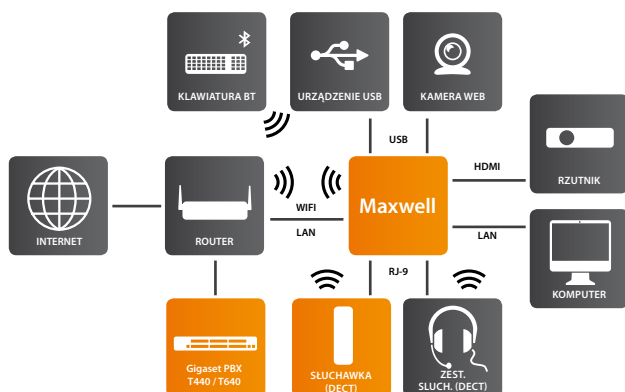
Wyświetlacz i interfejs użytkownika

- Ekran dotykowy HD 10,1 cala (16:10)
- Aplikacje telefoniczne i widżety
- Rozdzielczość: 1280 x 800
- Dotykowy ekran pojemnościowy
- Konfigurowalne tapety: zdjęcia, logo, animowane tapety, ...
- System Android 5.1
- Widżety systemu Android
- Wygaszacze ekranu typu Daydream
- z prezentacją analogowego/cyfrowego zegara i innych elementów
- Obsługa wielu języków

Zarządzanie książką telefoniczną i połączeniami

- Wbudowana książka adresowa na 10 000 wpisów z fotografiami w formacie vCard
- Wpisy vCard: fotografia, imię i nazwisko, numery telefonów, rodzaj numeru z ikoną, e-mail, strona internetowa, faks, tytuł, firma, ulica, miejscowość, kraj, kod pocztowy, urodziny, notatki
- Szybkie wyszukiwanie: znaki lub pełny tekst
- Przeglądarka zdjęć
- Mechanizm inteligentnego sortowania (alfabetycznie, wg firmy lub najczęściej używanych wpisów)
- Internetowe książki adresowe (kontakty Google, MS Exchange, XML)
- Obsługa LDAP (firmowa książka telefoniczna dostępna poprzez sieć)
- Automatyczne wyszukiwanie online
- Identyfikacja dzwoniącego z prezentacją fotografii
- Wstępne wybieranie numeru z możliwością edycji
- Przycisk nagrywania głosu: format WAV
- Listy połączeń (do 100 wpisów każda)
- Telekonferencje z udziałem nawet 5 rozmówców (lokalne)

Łączność



- Równoległa obsługa 12 linii
- Do 12 internetowych kont poczty głosowej
- Intuicyjny menedżer połączeń z obsługą mechanizmu przeciągnij i opuść (do zawieszania i przełączania rozmów, telekonferencji, przekazywania połączeń...)
- Wyświetlanie czasu trwania połączenia, nazwiska rozmówcy, jego numeru i fotografii
- Połączenia oczekujące, przekazywanie, zawieszanie połączeń, przełączanie rozmów, telekonferencja (trwająca i realizowana ad hoc), przekazywanie połączeń (trwających lub wszystkich)

Obsługa dźwięku

- 3 głośniki (2 głośniki + subwoofer) zapewniające najlepszą jakość dźwięku HD w tej klasie urządzeń
- Zintegrowany mikrofon na przednim panelu
- Obsługa słuchawek poprzez DECT, Bluetooth®, USB, EHS/DHSG lub standardowe złącze Jack RJ-9
- Szerokopasmowy dźwięk HD zgodny ze standardem TIA/EIA-920 HDSP™, G.722
- Tryb głośnomówiący z dwukierunkową transmisją głosu i doskonałej jakości dźwiękiem: specjalna konstrukcja stacji bazowej i głośnika poprawiająca wrażenia słuchowe
- Regulacja głośności: głośnika, słuchawki przewodowej i zestawu słuchawkowego
- Współpraca z aparatami słuchowymi (HAC)
- Telekonferencja z udziałem nawet 5 rozmówców (obsługiwana lokalnie)
- Obsługa wielu połączeń

Funkcje wideo

- Zintegrowana kamera na przednim panelu (z kontrolką LED)
- Wideo w jakości HD 720p/30 kl./s
- 2-kierunkowe wideokonferencje w jakości HD (720p)
- Obsługa zewnętrznej kamery USB z maks. rozdzielczością 1080p
- Obsługa monitora zewnętrznego przez HDMI

Słuchawki

Bezprzewodowe

- Szerokopasmowe TIA920
- DECT CAT IQ / GAP (+szerokopasmowe)
- Zasięg do 100 m (na zewnątrz)
- Zasięg do 30 m (w budynkach)
- Uchwyt z magnesem
- Akumulator litowo-jonowy
- Przyciski regulacji głośności
- Przyciski włączania/wyłączania widetek
- Czas rozmów: ponad 8 godz.
- Szeroki wybór modeli z oferty Gigaset

Przewodowe

- Szerokopasmowe TIA920
- Uchwyt z magnesem
- Złącze RJ9

Obsługa połączeń przez telefon Maxwell:

LAN (z PoE)

- Sieć/brama/przełącznik
- WLAN (802.11 b/g/n - tryb klienta)

LAN

- Komputer

RJ9 (2x)

- Przewodowy zestaw słuchawkowy
- Przewodowa słuchawka

RJ45 (EHS/DHSG)

- Słuchawkowy EHS/DHSG

Bluetooth® (A2DP, PBAP, HID, AVRCP, HFP, HSP, IOPT, OPP)

- Słuchawka
- Mysz
- Klawiatura

DECT

- Słuchawka
- Zestaw słuchawkowy CAT-iq / GAP

USB 2.0 (2x)

- Słuchawka
- Urządzenie z obsługą trybu głośnomówiącego
- Kamera internetowa
- Klawiatura
- Pamięć USB

HDMI micro

- Telewizor
- Projektor
- Monitor

Micro SD

- Karta Micro SD (do 32 GB)

Obsługa telefonii / funkcje centrali PBX

- Wideotelefony
- BLF (kontrolki zajętości numerów)
- Sieciowa automatyczna sekretarka
- Połączenia konferencyjne (do 5 rozmówców)
- Przekazywanie połączeń: bezwarunkowo/ gdy nieodebrane/odebrane
- Zawieszanie połączeń (wielu uczestników)
- Odrzucanie połączeń

- Przełączanie połączeń
- Wznawianie połączeń
- Oddzwanianie
- CLIR
- Połączenia oczekujące
- Funkcja manualnego, dynamicznego przekierowania (call deflection)
- Przekazywanie połączeń: CFU, CFNR, CFB
- Blokowanie połączeń anonimowych
- MOH (muzyka podczas oczekiwania)
- Rejestr połączeń
- DND
- CCBS
- Funkcja Park & orbit
- Oddzwanianie przy zajętych numerze
- Rejestr połączeń (lokalny i na serwerze)
- Bezobsługowa konfiguracja ze zdalnym pobieraniem ustawień
- Automatyczne aktualizacje oprogramowania
- Sieciowe książki telefoniczne
- LDAP

Współpraca - PBX

- Broadsoft
- Asterisk
- Gigaset
- Starface
- Sipgate Team

Specjalne funkcje w połączeniu z Gigaset T440/T640 PRO

Centralna baza danych kontrolowana przez centralkę PBX i obsługą funkcji...

- Książka telefoniczna
- Lista połączeń
- Lista faksów
- Wskaźnik obecności nagrań w poczcie głosowej
- Lista BLF
- Ustawienia przekierowania
- CCBS
- DND

Szybki dostęp do funkcji...

- Przekierowanie połączeń
- Logowanie/wylogowanie
- Aktywacja modułu
- Funkcja Park and Orbit
- Szybkie wybieranie
- Sygnalizacja numerów

Zasilanie

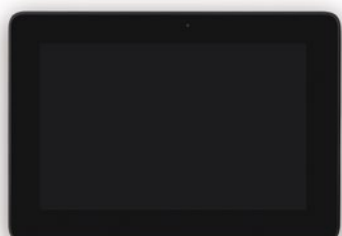
- Zasilanie PoE lub dołączony zasilacz

Dane techniczne

- Czworordzeniowy procesor 1,0 GHz
- Pamięć Flash 16 GB
- 2 GB pamięci RAM DDR3; Protokół VoIP: SIP (RFC3261, RFC2543)*
- Bezpieczeństwo: SRTP (RFC3711), TLS (RFC2246), SIPS
- Kodeki G.711 u/a, G.722
- Konfiguracja zdalna: HTTP, HTTPS
- PoE: IEEE 802.3af, klasa 3
- 2-portowy przełącznik LAN: 10 Mbit, 100 Mbit, 1 Gbit
- Protokół internetowy: IPv4 (RFC0791), IPv6 (RFC2460)
- 12 kont VoIP
- QoS: DiffServ (RFC2474, RFC2475)
- RTCP
- Standardy WLAN: IEEE 802.11b/g/n
- Bluetooth®: klasa 2, IEEE 802.15.1
- DECT: GAP, CAT-iq1.0
- DHCP (RFC2131)
- STUN (RFC3489)
- ICE
- VAD (Voice Activity Detection)
- CNG (Comfort Noise Generation)
- DNS SRV (RFC2782)
- DTMF (w paśmie), RTP payload (RFC4733), SIP-INFO
- Syslog
- Znaczniki VLAN
- Kodeki obrazu (H.264, H.263+, H.263)
- Kodeki dźwięku (G.722, G.711, MP3, WMA)
- Konfiguracja (XML,FTP, HTTP(S))
- DHCP, opcja 60: VendorID
- DHCP, opcja 66: identyfikacja serwera TFTP
- SIP
- SIPS
- TLS
- SRTP
- HTTP
- HTTPS
- TCP
- UDP
- RTP
- LDAP

Gigaset pro

Kolejny rozdział w historii komunikacji biznesowej



Urządzenie główne
S30853-H4006-R101

Akcesoria



Słuchawka DECT

Drewno S30853-H4020-R121

Skóra S30853-H4020-R111

Plastik S30853-H4020-R101

Karbon S30853-H4020-R131



Przewodowa słuchawka
S30853-H4010-R101



Metalowa podstawa
S30853-H4031-R101



Zestaw do montażu ściennego
S30853-H4030-R101

To najlepszy wybór.

Nowa linia profesjonalnych produktów Gigaset zapewnia firmom skrojone na miarę systemy telefoniczne wspomagające komunikację.

Odkryj więcej!

Poznaj możliwości telefonu Maxwell 10S na stronie gigasetpro.com

Maxwell 10S Zestaw 1

S30853-H4006-R111

Maxwell 10S z pre-instalowanym uchwytem i słuchawką przewodową.



Zestaw zawiera:

- Moduł główny Maxwell 10S
- Uchwyt słuchawki pre-instalowany z lewej strony urządzenia
- Słuchawka przewodowa Maxwell
- Podstawa biurkowa Maxwell

Maxwell 10S Zestaw 2

S30853-H4006-R121

Maxwell 10S z pre-instalowanym uchwytem i słuchawką bezprzewodową.



Zestaw zawiera:

- Moduł główny Maxwell 10S
- Uchwyt słuchawki pre-instalowany z lewej strony urządzenia
- Słuchawka bezprzewodowa Maxwell (DECT)
- Podstawa biurkowa Maxwell

Wymiar urządzenia głównego

269 mm x 189 mm x 32 mm

Masa ok.: 898 g

Wymiary słuchawki

44 mm x 181 mm x 32 mm

Masa ok.: 136 g

Wymiary podstawki

271 mm x 25 mm x 156 mm

Masa ok.: 1,150 g

Warunki otoczenia

Temperatura pracy: od 0° do +45° C

Temperatura przechowywania: od -25° do +70° C

Wilgotność względna: od -93 % – (40) % bez skraplania