

Gigaset

Gigaset Maxwell 10

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 10 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 4.2.2
- 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 10 umożliwi bezproblemowe dołączanie wybranych uczestników do konferencji lub przenoszenie ich do poczekalni.

Jedna funkcjonująca platforma

Aparat Maxwell korzysta z systemu operacyjnego Android 4.2.2. 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 w niemal nieograniczona.

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

Gigaset pro

INSPIRING CONVERSATION.

Gigaset Maxwell 10

Uniwersalny aparat telefoniczny do komunikacji biznesowej

Dane techniczne:

Wyświetlacz i interfejs użytkownika

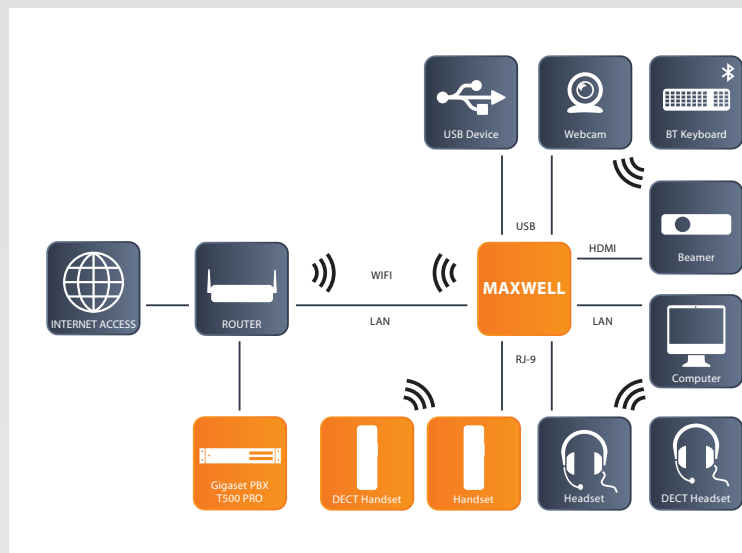
- Ekran dotykowy HD 10,1 cala (16:10)
- Aplikacje telefoniczne i widżety
- Rozdzielczość: 1280 x 800
- Dotykowy ekran pojemnościowy
- Konfigurowalne tapety: zdjęcia, logo, animowane tapety, ...
- System Android 4.2.2
- Widżety systemu Android
- Wygaszacze ekranu typu Daydream
- z prezentacją analogowego/cyfrowego 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)
- 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, 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 widełek
- Czas rozmów: ponad 8 godz.
- Szeroki wybór modeli z oferty Gigaset

Przewodowe

- Szerokopasmowe TIA920
- Uchwyt z magnesem
- Złącze RJ9

Gigaset Maxwell 10

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)

- 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

- Wideotelefon
- 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

Specjalne funkcje w połączeniu z Gigaset T300/500 PRO

Centralna baza danych kontrolowana przez centralę PBX i obsługa 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

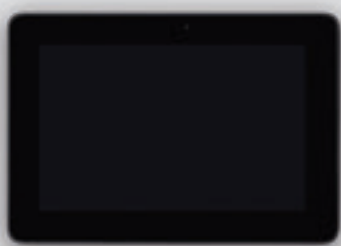
Dane techniczne

- Czworordzeniowy procesor 1,0 GHz
- Pamięć Flash 4 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+, H263)
- 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 Maxwell 10

Nowe rozwiązania do biznesowej komunikacji



Urządzenie główne
S30853-H4001-R101

Maxwell 10 Zestaw 1

S30853-H4001-R111

Maxwell 10 z pre-instalowanym uchwytem i słuchawką przewodową.



Zestaw zawiera:

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

Akcesoria

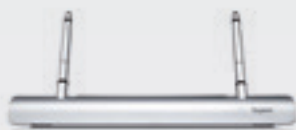


Słuchawka DECT

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

Maxwell 10 Zestaw 2

S30853-H4001-R121

Maxwell 10 z pre-instalowanym uchwytem i słuchawką bezprzewodową.



Zestaw zawiera:

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

Wymiar urządzenia głównego

336 mm (dł.) x 250 mm (szer.) x 115 mm (wys.)
Masa ok.: 450 g

Wymiary słuchawki

248 mm (dł.) x 92 mm (szer.) x 56 mm (wys.)
Masa ok.: 113 g

Wymiary podstawki

293 mm (dł.) x 172 mm (szer.) x 50 mm (wys.)
Masa ok.: 1,476 g

Warunki otoczenia

Temperatura pracy: od 0° do +45° C
Temperatura przechowywania: od -25° do +70° C
Wilgotność względna: od -93 % - (40) % bez skraplania

To najlepszy wybór.

Nowa linia profesjonalnych produktów Gigaset zapewnia firmom skrojone na miarę systemy telefoniczne wspomagające komunikację. Odkryj więcej!
Poznaj możliwości telefonu Maxwell 10 na stronie www.explore-maxwell.com

gigasetpro.com

Gigaset pro