

Gigaset P850W IP PRO / P855BW IP PRO

Profesjonalny telefon IP do wyrafinowanych, nowoczesnych biur.

Cechy szczególne

- o Kolorowy wyświetlacz TFT o przekątnej 5" (480x272)
- o Regulowany kąt nachylenia wyświetlacza (tylko P855BW IP PRO)
- o 10 fizycznych (36 wirtualnych) przycisków samoopisujących (kolorowe podświetlenie LED)
- o 2 porty USB (tylko P850W IP PRO)
- o 1 port USB (tylko P855BW IP PRO)
- o Interfejs Bluetooth (tylko P855BW IP PRO)
- o Elegancki design
- o WLAN
- o Współpraca z modułem rozszerzeń P800 KEY PRO
- o 2-portowy switch Gigabit Ethernet (RJ45) z Power over Ethernet (PoE)



Gigaset P850W IP PRO oraz Gigaset P855BW IP PRO to intuicyjne, eleganckie i wygodne telefony stacjonarne z szeroką gamą funkcji, które sprawdzają się w różnych miejscach pracy. Telefon stacjonarny jest wyposażony w moduł WiFi, 2 porty USB, dziesięć dowolnie programowalnych klawiszy funkcyjnych, interfejs Bluetooth (tylko model P855BW IP PRO) oraz przełącznik Gigabit z obsługą PoE. Oznacza to, że jest gotowy do wykonania niemal wszystkich zadań w codziennej pracy biurowej. Modele P850W IP PRO i P855BW IP PRO firmy Gigaset wyznaczają nowy standard telefonii IP dla nowoczesnego miejsca pracy.

Kolorowy wyświetlacz wysokiej jakości

5-calowy kolorowy wyświetlacz LCD o rozdzielczości 480x272 pikseli gwarantuje optymalną widoczność zawartości ekranu niezależnie od warunków oświetleniowych. Model P855BW IP PRO jest nawet wyposażony w uchylny, płynnie regulowany ekran, dzięki czemu można dowolnie dostosować kąt widzenia do własnych potrzeb. Wszystkie ważne informacje masz zawsze pod ręką.

Elegancki i kompaktowy design

Elegancka, smukła obudowa w kolorze metalicznej szarości sprawia, że modele Gigaset P850W IP PRO i Gigaset P855BW IP PRO przyciągają wzrok w każdym biurze. Telefony są kompaktowe i można je łatwo zmieścić na biurku.

Samoopisujące przyciski funkcyjne

Za pośrednictwem dziesięciu programowalnych przycisków funkcyjnych można łatwo dostosować telefon do własnych potrzeb. Najczęstsze zadania oraz potrzebne i ważne funkcje można uruchamiać szybko i wygodnie za pomocą jednego przycisku.

Doskonała jakość dźwięku

Gigaset P850W IP PRO oraz P855BW IP PRO zapewniają najwyższą jakość dźwięku. Są wyposażone w technologię HD audio, a ponadto współpracują z zaawansowaną redukcją szumów. Oznacza to, że zawsze słyszysz rozmówcę wyraźnie, nawet w hałaśliwym otoczeniu. Dodatkowo urządzenia są kompatybilne z aparatami słuchowymi.

Gigaset

Specyfikacja techniczna

Dźwięk	Kodeki	<ul style="list-style-type: none"> G.711 A-law, u-law G.722 (szerokopasmowy) G.723, G.726, G.729, GSM 6.10 (FR)
	Sygnaly dzwonka	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowane dzwonki z możliwością przypisania
	Inne funkcje	<ul style="list-style-type: none"> Generowanie szumu (Comfort Noise Generation, CNG) Wykrywanie aktywności głosowej (VAD)
Wyświetlacz	Rozmiar (cale)	<ul style="list-style-type: none"> 5"
	Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> 480 x 272 pikseli
	Typ	<ul style="list-style-type: none"> Kolorowy wyświetlacz TFT
	Inne funkcje	<ul style="list-style-type: none"> Płynna regulacja nachylenia (tylko P855BW IP PRO)
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> 4 przyciski kontekstowe
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> 10 przycisków programowalnych linii / funkcji (kolorowe podświetlenie LED)
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> Dedykowane przyciski: wiadomości, książki telefonicznej, historii połączeń, transferu połączenia, zawieszania połączenia, połączenia konferencyjnego
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> Dedykowane podświetlane przyciski obsługi dźwięku: wyciszenie, tryb głośnomówiący, zestaw słuchawkowy
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> Przycisk regulacji głośności
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> 5-kierunkowy przycisk nawigacyjny
	Przyciski	<ul style="list-style-type: none"> Przycisk anulowania
Specyfikacja sieciowa	Konfiguracja	<ul style="list-style-type: none"> SIP (RFC3261) DHCP, NTP HTTP / HTTPS / TFTP HTTPS server / client Transport Layer Security (TLS) SRTP (RFC3711), SIPS, RTCP Uwierzytelnianie 802.1x oraz EAPOL Obsługa VPN LLDP-MED, RTCP-XR Interfejs web chroniony hasłem
	IP	<ul style="list-style-type: none"> Dual-stack IPv4 / IPv6 VLAN (IEEE 802.1Q)
	Provisioning	<ul style="list-style-type: none"> Automatyczne ładowanie ustawień i oprogramowania przez HTTP / HTTPS / TFTP DHCP opcja 66/67 Obsługa provisioningu i przekierowań: Gigaset Redirect and Provisioning Environment (GRAPE) Zdalne zarządzanie przez TR-069 / TR-111 Konfiguracja za pomocą interfejsu web

Łączność	Standard WLAN	<ul style="list-style-type: none"> WLAN IEEE 802.11n/ac
	Połączenie LAN	<ul style="list-style-type: none"> 2x RJ45-8P8C (Gigabit Ethernet) Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af, klasa 2 / IEEE 802.3az (opcjonalnie)
	Połączenie Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> Bluetooth 5.2 (tylko P855BW IP PRO)
	Złącze zestawu słuch.	<ul style="list-style-type: none"> RJ9-4P4C, kompatybilne z Gigaset EHS (zestaw dostępny oddzielnie)
	Złącze USB	<ul style="list-style-type: none"> 2x USB 2.0, host (tylko P850W IP PRO), 1x USB 2.0 host (tylko P855BW IP PRO) typ A, Hi / Full / Low-speed
	Słuchawka	<ul style="list-style-type: none"> RJ9-4P4C Kompatybilna z aparatami słuchawkowymi
	Współpraca	<ul style="list-style-type: none"> Współpraca z wszystkimi głównymi operatorami IP PBX
Książka telefoniczna	Kontakty	<ul style="list-style-type: none"> LDAP (książka bazująca na serwerze) Przeglądarka XML
	Książka adresowa	<ul style="list-style-type: none"> Lokalna książka telefoniczna na 2000 wpisów
Telefonia	VoIP	<ul style="list-style-type: none"> 12 tożsamości SIP / kont
	Grupy połączeń	<ul style="list-style-type: none"> Konferencja trójstronna zestawiana na telefonie
	Lokalizacja	<ul style="list-style-type: none"> Język, czas, tony wybierania
	Inne funkcje	<ul style="list-style-type: none"> Interfejs użytkownika oparty o menu Obsługa wielu języków
Funkcje wybierania	Funkcje	<ul style="list-style-type: none"> Przekierowanie połączeń Identyfikacja dzwoniącego (CLIP) Połączenia oczekujące Wyświetlanie historii: wybranych, odebranych, nieodebranych połączeń Zakończenie połączenia (zajęty / nieosiągalny) (jeśli obsługiwane przez PBX) Parkowanie / przejmowanie połączeń (jeśli obsługiwane przez PBX) Szybkie wybieranie Zawieszanie połączenia Melodia oczekiwania (jeśli obsługiwane przez PBX) Automatyczne ponowne wybieranie przy zajętości Automatyczne odbieranie Przekazywanie połączenia z zapowiedzią / bez zapowiedzi Monitoring numerów wewnętrznych (Busy Lamp Field), przejmowanie połączeń (jeśli obsługiwane przez PBX) Wywołanie Multicast Wybieranie URL Lokalne reguły wybierania połączeń Kody klienta (Client Matter Codes, CMC)
	Tryb wybierania	<ul style="list-style-type: none"> DTMF in-band / out-of-band / SIP-INFO
Ochrona połączeń	Blokowanie połączeń	<ul style="list-style-type: none"> Blokowanie połączeń (lista blokowanych) Tryb DND (nie przeszkadzać)
	Blokada wybierania	<ul style="list-style-type: none"> Blokada klawiatury

Sygnalizacja i wskazania wyświetlacza	Połączenia przychodzące	<ul style="list-style-type: none"> • Dioda LED dla połączenia / oczekującej wiadomości 	
Zasilanie	Zasilacz	<ul style="list-style-type: none"> • PoE lub zasilacz wtyczkowy 5V DC, 10W (opcjonalny) 	
	Napięcie zasilające	<ul style="list-style-type: none"> • 5V DC (SELV) 	
Wymiary i waga	Urządzenie	<ul style="list-style-type: none"> • Bez podstawy: 243 x 210 x 82 mm • Z podstawą: 243 x 173 x 178 mm • Waga (przybliżona): 1,04 kg (2,3 lbs) 	
Warunki środowiskowe	Temperatura pracy	<ul style="list-style-type: none"> • 0°C do 35°C (32°F do 95°F) 	
	Temperatura składowania	<ul style="list-style-type: none"> • -10°C do 45°C (14°F do 113°F) 	
	Wilgotność	<ul style="list-style-type: none"> • 5% do 95% (bez kondensacji) 	
Akcesoria	Moduł przycisków	<ul style="list-style-type: none"> • Gigaset P800 KEY PRO dla dodatkowych przycisków programowanych 	
	Adapter EHS	<ul style="list-style-type: none"> • Adapter Gigaset EHS (Electronic HookSwitch) 	
	Zasilacz	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz Gigaset 5V DC 	
Zakres dostawy	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon 	
	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Podstawa 	
	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Słuchawka przewodowa 	
	1x	<ul style="list-style-type: none"> • Skrócona instrukcja instalacji 	
Informacje logistyczne	Gigaset P850W IP PRO	Partnumber	S30853-H4104-R101
	Kolor: gunmetal black	Kod EAN	4255781906324
	Gigaset P855BW IP PRO	Partnumber	S30853-H4109-R101
	Kolor: gunmetal black	Kod EAN	4255781906386

*) Zależnie od kraju / sieci / operatora

Opublikowane przez Gigaset Technologies GmbH. Wszelkie prawa, opcje dostawy oraz zmiany technologiczne i projektowe zastrzeżone. Nazwy produktów użyte w niniejszym dokumencie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli. ProDSION-EN-0221

Wersja datasheet: 28.02.2025

Gigaset