

OPERATOR TELEKOMUNIKACYJNY

Dostawca usług telekomunikacyjnych dla Biznesu

itel
solutions



**NEW
UPDATE**



GRANDSTREAM

MODEL: GRP2601/ GRP2601P

Należąc do wysokiej klasy telefonów IP z serii GRP, model GRP2601 jest podstawowym dwuliniowym telefonem IP z uproszczoną konfiguracją zdalną umożliwiającą masowe wdrażanie i łatwe zarządzanie. Telefon charakteryzuje się elegancką obudową i zestawem nowoczesnych funkcji, takich jak pięciokierunkowe konferencje głosowe maksymalizujące produktywność, wbudowany port PoE (GRP2601P), obsługę EHS dla zestawów słuchawkowych Plantronics, Jabra i Sennheiser oraz wsparcie wielu języków. Seria GRP jest wyposażona w wysokiej klasy funkcje zabezpieczające, takie jak bezpieczny rozruch, dwa obrazy oprogramowania układowego i szyfrowany magazyn danych. Aby umożliwić wdrażanie w chmurze i scentralizowane zarządzanie, model GRP2601 jest obsługiwany przez system zarządzania urządzeniami Grandstream (GDMS), który udostępnia centralny interfejs do konfiguracji, wdrażania, zarządzania i monitorowania punktów końcowych Grandstream. Telefon GRP2601 został zaprojektowany tak, aby spełnić podstawowe wymagania pracowników biurowych i zdalnych oraz jednocześnie ułatwić przedsiębiorstwom, dostawcom usług i innym dużym odbiorcom jego wdrażanie. Jest to łatwy w obsłudze i wdrażaniu punkt końcowy komunikacji głosowej.



SPECYFIKACJA: GRP2601/ GRP2601P

Protokoły/standardy	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, RTCP-XR, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (rekord A, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, SNMP, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
Interfejsy sieciowe	ePodwójne komutowane porty Ethernet 10/100 Mb/s z automatycznym wykrywaniem, zintegrowany zasilacz PoE (tylko model GRP2601P)
Wyświetlacz graficzny	Wyświetlacz LCD o rozdzielczości 132 x 48 (2,21")
Przyciski funkcyjne	Cztery programowalne kontekstowe klawisze ekranowe XML, pięć klawiszy (nawigacja, menu). Ośiem dedykowanych klawiszy funkcyjnych: WIADOMOŚĆ (z wskaźnikiem LED), PRZEKAZANIE, ZESTAW SŁUCHAWKOWY, WYCISZENIE, WYSŁANIE/PONOWNE WYBRANIE, TRYB GŁOŚNOMÓWIĄCY, GŁOŚNOŚĆ+, GŁOŚNOŚĆ
Kodeki i funkcje głosowe	Obsługa G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (szerokie pasmo), G.723, iLBC, OPUS, DTMF w paśmie i poza pasmem (wejście audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, AEC, CNG, PLC, AGC
Funkcje telefoniczne	Wstrzymanie, przekierowanie, przekazanie, pięciokierunkowe konferencja, parkowanie połączeń, odbieranie połączeń, książka telefoniczna (XML, LDAP, maks. 2000 elementów) z możliwością pobrania, połączenia oczekujące, rejestr połączeń (maks. 800 zapisów), automatyczne wybieranie numeru bez podniesionej słuchawki, automatyczne odbieranie, wybieranie numeru za pomocą kliknięcia, elastyczny plan wybierania numerów, usługa hot desking, spersonalizowane dzwonki muzyczne oraz muzyka połączenia oczekującego, redundancja serwerów i zasilanie zapasowe
Porty pomocnicze	Złącze słuchawkowe RJ9 (pozwala na obsługę funkcji EHS dla zestawów słuchawkowych Plantronics, Jabra i Sennheiser)
Podstawa	aTak, możliwe ustawienie pod jednym kątem (45°), mocowanie na ścianie (wspornik do montażu ściennego sprzedawany osobno*)
QoS	Warstwa 2 QoS (802.1Q, 802.1P) i warstwa 3 QoS (ToS, DiffServ, MPLS)
Bezpieczeństwo	Hasła na poziomie użytkowników i administratora, uwierzytelnianie za pomocą algorytmów MD5 i MD5-sess, zaszyfrowany plik konfiguracyjny (standard AES 256 bitów), SRTP, TLS, kontrola dostępu do mediów 802.1x, bezpieczny rozruch
Obsługa wielu języków	Angielski, chiński, koreański, japoński, niemiecki, włoski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, chorwacki i nie tylko
Aktualizacja / zdalna konfiguracja	Aktualizacja oprogramowania sprzętowego przez FTP/TFTP/HTTP/HTTPS, masowa zdalna konfiguracja przy użyciu protokołu GDMS/TR-069 lub pliku konfiguracyjnego XML zaszyfrowanego za pomocą AES
Zasilanie i oszczędność energii	Uniwersalny zasilacz, wejście 100–240 V AC, 50–60 Hz; wyjście +5 V DC, 600 mA; PoE: IEEE802.3af, klasa 1, 3,84 W; IEEE802.3az (EEE) (tylko model GRP2601P)
Zawartość opakowania	Telefon GRP2601/2601P, słuchawka z przewodem, podstawa, uniwersalny zasilacz (tylko model GRP2601), kabel sieciowy, instrukcja szybkiej instalacji
Właściwości fizyczne	Wymiary: 208mm (dł.) × 180mm (szer.) × 63,4mm (wys.) (ze słuchawką) Masa urządzenia: 650 g; masa brutto 810 g (860 g w przypadku modelu GRP2601)
Zgodność	FCC: Część 15 klasa B; część 68 FCC HAC; CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 62368.1; AS/CA S004; IC: ICES-003; CS-03;

voice solutions
KOMPLEKSOWA OFERTA

itel
solutions

ZNAJDŹ FINANSOWANIE

**BUY
NOW**

30ZŁ +VAT/mies.

Zapewnij sobie
najwyższą jakość
centrali telefonicznej
i dobierz
najnowocześniejsze
urządzenia do obsługi
w ramach jednego
niskiego miesięcznego
abonamentu.

Szczegóły oferty dostępne u naszego przedstawiciela.

801 833 800
61 846 50 00

**CALL US
NOW**



Koszty połączeń wg taryfy Operatora

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.