



Najlepsza komunikacja dla Twojej firmy Slican IPU-14

Hybrydowa centrala Slican IPU-14 spełnia oczekiwania małych firm w zakresie nowoczesnej, wielozadaniowej telekomunikacji. Atrakcyjna cena, dostęp do wszystkich dróg komunikacji oraz modułowa budowa, to kilka z wielu zalet centrali Slican IPU-14. Do dyspozycji są 4 wolne sloty, które umożliwiają zainstalowanie potrzebnego wyposażenia w dogodnym dla firmy czasie. Łączy GSM, IP, ISDN, POTS, możliwość nagrywania rozmów, czy bezpłatna aplikacja taryfikacyjna Slican BillingMAN zapewnią tanią i wysokiej jakości łączność. Teraz wszystko co jest potrzebne do sprawnej komunikacji znajduje się w centrali IPU-14. Zarówno w obudowie naściennej (WM) jak i obudowie 19" typu RACK (1U).



centrala IPU-14

SIP

TELEFONIA VoIP

Teraz firmy mogą podłączyć nawet 64 abonentów IP. To wyjątkowa oferta w korzystnej cenie. Konfigurowanie produktu i tworzenie systemu telekomunikacyjnego stało się jeszcze bardziej elastyczne i odpowiada potrzebom różnych firm.

GSM

BRAMA GSM

Wbudowana brama GSM zapewnia wyższą jakość połączeń oraz większą niezawodność, w porównaniu z urządzeniami zewnętrznymi. Centrala IPU-14 oferuje do 2 linii GSM. Może pracować w korporacyjnej sieci GSM, realizując tanie połączenia komórkowe.



KONTROLA KOSZTÓW

Aplikacja taryfikacyjna Slican BillingMAN, która jest w cenie centrali, definiowanie połączeń poprzez tanią sieć VoIP czy LCR (wybór najtańszej drogi połączenia) gwarantują najniższe rachunki i kontrolę kosztów. Dodatkowo aplikacja WebCTI - która jest uzupełnieniem aplikacji PhoneCTI - umożliwia między innymi dostęp do historii połączeń i ustawień telefonów. WebCTI umożliwia managerowi ustalenie i przypisanie limitów kwotowych na połączenia dla poszczególnych pracowników.



ORGANIZACJA PRACY

Nagrywanie i archiwizacja rozmów, czy szybki dostęp do informacji powiązanych z klientem w systemie CRM, ułatwią pracę w Twojej firmie, a elastyczne infolinie Slican INVENIO kontakt z firmą. Korzystanie z telekonferencji pozwoli na sprawne konsultacje i szybkie podejmowanie decyzji. Komunikator Slican CTI to komunikacja online przez czat lub sms. Centrale IPU-14 współpracują z bramofonami i systemem kontroli dostępu Slican DPH. Za pośrednictwem central IPU-14 możesz również sterować ogrzewaniem, oświetleniem budynku lub innymi urządzeniami.



Najlepsza komunikacja dla Twojej firmy Slican IPU-14

		IPU-14.103.WM	IPU-14.105.WM IPU-14.105.1U	IPU-14.106.1U
Maksymalna pojemność	Porty wewnętrzne AB (FXS)	14	14	14
	Linie miejskie POTS (FXO)	4	5	5
	ISDN BRA (tylko linie zewn.)	4	4	4
	Kanały IP	8	8	16
	Translacje IP (SIP)	16	16	16
	Abonenci IP (SIP)	24	24	64
	Linie GSM	2	2	2
	Porty systemowe CTS Up ₀ + IP	28	28	68
	Kanały nagrywania rozmów	8	8	8
	Karty pamięci microSD	1	1	1
	Porty SN / RL	2 / 2	2 / 2	2 / 2
Urządzenia współpracujące	telefony systemowe Slican (Up ₀ / IP) ¹			
	telefony VoIP (SIP)			
	telefony analogowe			
	alarmowy telefon beztarczowy Slican HLP-22			
	konsole Slican			
	bramofon Slican DPH			
	Multi Switch Box (MSB-1102), Multi Audio Box (MAB-1101), CTS-DHSG ²			
Aplikacje wspomagające pracę IPU-14	Slican Komunikator CTI – PhoneCTI, MessengerCTI, WebCTI			
	Slican ConsoleCTI ³			
	Slican SenderSMS ³			
	Slican BillingMAN / BillingMAN.plus			
	Slican RecordMAN.server / RecordMAN.client			
	Slican ConfigMAN.admin / ConfigMAN.user			
Parametry VoIP	Obsługiwane protokoły	eSSL, SIP 2.0 kodek G.711a		eSSL, SIP 2.0 kodek G.711a, G.729
	Tryb pracy	klient lub / i serwer VoIP		
Protokoły	Protokoły komunikacji	POTS / ISDN-EDSS1 / QSIG / SIP 2.0 / GSM900 / 1800 / 1900 / Up ₀		
	Protokoły komunikacji z serwerem	CTIP / HOTELP / TAPI / EbdRECP / HTTP / XML		
Port Ethernet 10 / 100		1		
Port USB (serwisowy)		1		
Zasilanie		~230 V ± 10%, 50Hz		
Pobór mocy		22 W		
Wymiary: szerokość x wysokość x głębokość		WM: 210 x 301 x 55 mm; 1U: 483 x 310 x 45 mm		
Waga		WM: 1,60 kg; 1U: 3,65 kg		

¹ telefon systemowy CTS-202.IP nie współpracuje z centralami IPU, CTS-330 w wersji Bluetooth od wersji 6.30 firmware

² adapter DSHG współpracuje z telefonem systemowym CTS-330 i wymaga firmware centrali wersji 6.22 lub wyższej

³ od wersji 6.22 firmware

Przedstawiony materiał jest materiałem informacyjno-poglądowym.

W celu prawidłowego skonfigurowania centrali zalecamy kontakt i konsultacje z Dystrybutorem lub Autoryzowanym Partnerem Slican.