



Wszechstronny serwer telekomunikacyjny Slican MAC-6400

Serwer telekomunikacyjny MAC-6400 jest wysokiej klasy hybrydową centralą IP, która sprawdzi się zarówno dla grupy 100 abonentów, jak i dla firm, które wymagają obsługi 1000 abonentów. Serwer oparty jest o jednorodną i kompletną platformę IT. Współpracuje z VoIP, GSM, POTS oraz ISDN. Doskonała jakość i elastyczność pozwalają na projektowanie bezpiecznych rozwiązań sieciowych nawet do 3999 użytkowników.



MAC-6400.4SH (szafa Slican 22U) MAC-6400.2SH (szafa Slican 12U) MAC-6400.0SH (montaż RACK)



INTEGRACJA

MAC-6400 jako serwer protokołów CTIP, XML, HTTP, HOTELP, TAPI oraz EbdRECP umożliwia integrację z różnorodnymi aplikacjami innych producentów, gdzie wartością dodaną jest wdrożenie branżowego oprogramowania bez ponoszenia dodatkowych kosztów inwestycyjnych w sprzęt i inne urządzenia. Aplikacje firmowe Slican mogą być wdrażane bez konieczności posiadania dodatkowego serwera.



MOBILNOŚĆ

Slican MobilePhone to nowoczesna funkcja mobilnego telefonu równoległego z wykorzystaniem telefonów komórkowych lub telefonu domowego. To usługa, dzięki której udostępniasz wszystkie funkcje centrali pracownikom mobilnym. W prosty i tani sposób tworzysz firmowe mobilne systemy łączności z wykorzystaniem telefonów GSM i innych, usprawniając porozumienie się pracowników w ramach organizacji niezależnie od miejsca ich aktualnego pobytu.



KONTROLA KOSZTÓW

Serwer MAC-6400 zapewnia pełną kontrolę kosztów połączeń telefonicznych i ułatwia oszczędzanie. Aplikacje BillingMAN oraz funkcjonalność LCR dostarczają informacji post jak i online o generowanych kosztach połączeń w firmie. Slican CTI pozwala na zdefiniowanie dla pracowników, miesięcznych limitów na połączenia.





Wszechstronny serwer telekomunikacyjny Slican MAC-6400

		MAC-6400.EU-OSH	MAC-6400.EU-1SH	MAC-6400.EU-2SH	MAC-6400.EU-3SH	MAC-6400.EU-4SH
Maksymalna pojemność	Porty wewnętrzne AB (FXS)	160	160	320	480	640
	Linie miejskie POTS (FXO)	80	80	80	80	80
	ISDN BRA (wew. lub zewn.)	80	80	80	80	80
	ISDN PRA (wew. lub zewn.)	8	8	8	8	8
	Kanały VoIP	32	32	32	32	32
	Translacje VoIP	100	100	100	100	100
	Abonenci VoIP	1000	1000	1000	1000	1000
	Linie GSM (karty SIM)	16	16	32	48	64
	Porty systemowe CTS Up ₀ + IP	124	124	124	124	124
	Kanały nagrywania rozmów	128	128	128	128	128
Porty wewnętrzne AB (FXS) wyposażenie bazowe		32	32	32	32	32
Dostępne urządzenia współpracujące Slican		telefony systemowe Slican Up ₀ /IP CTS-102, CTS-202**, CTS-203 i CTS-330*				
		telefony Slican SIP VPS-2000P, VPS-804P, VPS-802				
		telefony analogowe Slican XL-2023ID oraz XL-209				
		alarmowy telefon beztarczowy Slican HLP-22				
		konsole Slican CTS-232 oraz CTS-338*				
		bramofony Slican DPH				
Aplikacje wspomagające pracę MAC-6400		Multi Switch Box (MSB-1102) oraz Multi Audio Box (MAB-1101)				
		Slican Komunikator CTI – PhoneCTI, MobileCTI, WebCTI				
		Slican ConsoleCTI***				
		Slican SenderSMS***				
		Slican TelefonCTI.plus / TelefonCTI				
		Slican BillingMAN.plus / BillingMAN				
		Slican RecordMAN.server / RecordMAN.client				
		Slican ConfigMAN.admin / ConfigMAN.user				
Parametry VoIP	Obsługiwane protokoły	eSSL, SIP 2.0 (kodeki G.711a, G.729 i G.711μ)				
	Tryb pracy	klient lub / i serwer VoIP				
Protokoły	Protokoły komunikacji głosowej	POTS/ ISDN-EDSS1/ QSIG/ SIP 2.0/ GSM900/1800/ Up ₀				
	Protokoły komunikacji z serwerem	CTIP/ USRP/ HotelP/ TAPI/ Ethernet/ XML				
Zasilanie		~230 V; 50Hz; < 160 VA	~230 V; 50Hz; < 160 VA	~230 V; 50Hz; < 320 VA	~230 V; 50Hz; < 480 VA	~230 V; 50Hz; < 640 VA
Zasilanie buforowe		TAK – czas pracy do 8 h zależny od konfiguracji, bezpieczna obudowa baterii akumulatorów				
Rodzaje zakończeń do portów wewnętrznych (abonenckich)		2 rodzaje zakończeń AMPHENOL RJ-21 lub RJ-45				
Wymiary półki 483 mm (19") x 178 mm (4U) x 260 mm Przestrzeń niezbędna do montażu w szafie RACK 483 mm (19") x H x 260 mm Wymiary półki MAC-6400.EU-OSH 483 mm (19") x 178 mm (4U) x 310 mm		H=178 mm (4U)	H=311 mm (7U)	H=533 mm (12U)	H=756 mm (17U)	H=978 mm (22U)
Wymiary szaf Slican do MAC-6400 sz x wys x gł (mm)		12U (550 x 840 x 430)			22U (550 x 1290 x 430)	
Budowa modułowa		1-półkowa	1-półkowa	2-półkowa	3-półkowa	4-półkowa
Możliwości montowania		w szafach lub stelażach 19" lub w szafach Slican				

*od wersji 6.20 firmware, a w wersji Bluetooth od wersji 6.30.0060 firmware

**telefon systemowy CTS-202.IP nie współpracuje z centralami CXS-0424, CCT-1668 i MAC-6400 z firmware 6.01 i wyższym oraz z centralami IPX

*** SenderSMS oraz ConsoleCTI współpracuje z firmware central w wersji 6.22 lub wyższym

Przedstawiony materiał jest materiałem informacyjno-poglądowym.

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

