

SLICAN CCT-1668



PROWADZISZ MAŁĄ LUB ŚREDNIĄ FIRMĘ?

NA PEWNO POTRZEBUJESZ NIEWIELKIEGO LECZ ZAAWANSOWANEGO TECHNOLOGICZNIE ROZWIĄZANIA TELEKOMUNIKACYJNEGO.

UNIWERSALNEGO SYSTEMU, KTÓRY BĘDZIE ROZWIJAĆ SIĘ WRAZ Z TWOIM BIZNESEM.

JEDNEGO PRODUKTU, KTÓRY POŁĄCZY W SOBIE MOŻLIWOŚCI KILKU URZĄDZEŃ

– W TYM BRAMKI VoIP, GSM ORAZ URZĄDZENIA NAGRYWAJĄCEGO ROZMOWY.

ROZWIĄZANIA, KTÓRE BĘDZIE DOSTĘPNE W ATRAKCYJNEJ CENIE W MOMENCIE

ZAKUPU, A TAKŻE OBNIŻY TWOJE STAŁE COMIESIĘCZNE WYDATKI NA ŁĄCZNOŚĆ.



■ CCT-1668.L



■ CCT-1668.S



■ CCT-1668.EU

MAMY PRODUKT DLA CIEBIE I TWOJEJ FIRMY!

WYBIERZ SLICAN CCT-1668!

INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA UŻYTKOWE

ICD – inteligentna dystrybucja rozmów

Połączenia przychodzące do Twojej firmy będą automatycznie przekazywane do konkretnych osób lub działów w firmie – na przykład telefony z zagranicy do Działu Eksportu, a połączenia z kraju do pracowników działu handlowego odpowiedzialnych za dany region.

PATHFINDER – szybka i efektywna komunikacja

Dzięki unikalnemu systemowi zapamiętywania drogi połączenia w serwerze Slican, Twój Klient oddzwaniając na numer telefonu, wyświetlający się w telefonie komórkowym zostanie połączony bezpośrednio z osobą, która wcześniej do niego telefonowała.

INVENIO – sprawna i nowoczesna nawigacja dla dzwoniących

Zaoferuj Klientom coś więcej niż zwykłą infolinię. Invenio Slican to wygodny i przyjazny dla użytkownika system informacji i nawigacji dla dzwoniących do Twojej firmy.

Telefonia VoIP

Teraz dzięki wbudowanemu modułowi VoIP w serwerach Slican możesz korzystać z ofert alternatywnych operatorów VoIP i dzwonić za naprawdę niskie stawki! Bramka VoIP w CCT-1668 zapewni Tobie zarówno niższe rachunki jak i wysoką jakość połączeń!

Telefonia GSM

Wewnętrzna bramka GSM to idealne rozwiązanie dla firmy korzystającej z sieci korporacyjnej. Od teraz wysokiej jakości połączenia GSM w niskiej cenie mogą być realizowane także z/do każdego wewnętrznego telefonu stacjonarnego.

EbdRec – wbudowane nagrywanie

Aby nagrywać i archiwizować rozmowy telefoniczne nie musisz teraz kupować dodatkowych zewnętrznych urządzeń. Wbudowane nagrywanie w serwerze CCT-1668 to wydajny i przyjazny system rejestracji rozmów.

Wbudowany system DECT-IP

Mobilna komunikacja na terenie firmy.

Wewnętrzna POCZTA GŁOSOWA

Nikt nie odbiera? Zostaw wiadomość na poczcie głosowej.



OSZCZĘDNOŚĆ

WYBIERAM:

ELASTYCZNY SYSTEM

SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ

PARAMETRY				
Typ centrali		CCT-1668.S	CCT-1668.L	CCT-1668.EU
Wyposażenie fabryczne – porty analogowe (AB)		8	16	16
Maksymalna pojemność	Translacje analogowe POTS (ASS)	12	40	40
	Porty analogowe (AB)	32	88	88
	Translacje ISDN BRA (wew. lub zewn.)	12/11	12/11	12/11
	Translacje ISDN PRA (wew. lub zewn.)	-	1	1
	Kanały VoIP	8	8	8
	Abonenci VoIP	118	118	118
	Translacje GSM (karty SIM)	8	22	22
	Porty systemowe CTS Up ₀ i IP	18/18	18/18	18/18
	Kanały nagrywania rozmów	12	12	12
Dostępne urządzenia współpracujące Slican		cyfrowe telefony systemowe Slican serii CTS-102 i CTS-202		
		telefon analogowy Slican XL-2023ID		
		telefon beztarczowy Slican HLP-22		
		konsola Slican CTS-232		
		bramofony Slican typ BRV i SKD		
		Multi Audio Box (MAB-1101)		
Aplikacje wspomagające pracę CCT-1668		Slican TelefonCTI.plus / TelefonCTI		
		Slican BillingMAN.plus / BillingMAN		
		Slican PayMAN		
		Slican RecordMAN2.server / RecordMAN2.client		
		Slican ConfigMAN.admin / ConfigMAN.user		
Parametry VoIP	Obsługiwane protokoły	SSL, SIP oraz IAX2 (kodeki G.711, G.729, GSM6.10 FullRate)		
	Współpraca z innymi aplikacjami / urządzeniami	aplikacje komputerowe typu „softphone” lub sprzętowy telefon IP, bramy VoIP (SIP2.0 lub IAX2)		
	Obsługiwani klienci VoIP	do 18 telefonów Slican CTS-202.IP oraz do 100 dowolnego producenta (SIP 2.0/IAX2)		
	Tryb pracy	klient lub / i serwer VoIP		
Zasilanie		~230 V; 50 Hz; < 60 VA	~230 V; 50 Hz; < 120 VA	~230 V; 50 Hz; < 120 VA
Wymiary (mm) szerokość x wysokość x głębokość		250 x 272 x 120	412 x 488 x 120	483 (19") x 178-(4U) x 225
PROTOKOŁY				
Protokoły komunikacji głosowej		POTS/ ISDN-EDSS1/ SIP v.2.0/ IAX2/ GSM900/1800/ Up ₀		
Protokoły komunikacji z serwerem		CTIP/ USRP/ PayMANP/ HotelP/ TAPI CSTA via OSITRON/ Ethernet		
FUNKCJONALNOŚĆ				
<ul style="list-style-type: none"> profesjonalne konferencje Embedded Recording – wielokanałowy system nagrywania rozmów wbudowane bramy VoIP i GSM wsparcie dla mobilnych użytkowników: UniversalMessage DND/ Follow Me/ Voice Mail sieciowanie serwerów Slican (pełne) lub z centralami innych producentów (uproszczone) lokalne połączenie serwera telekomunikacyjnego z komputerem poprzez LAN, USB, RS-232 zdalne bieżące monitorowanie statusu centrali dostępne poprzez modem i Internet wewnętrzny bufor zdarzeń billingowych i systemowych taryfikacja połączeń wewnętrznych centrali obsługa numeracji miejskiej jako wewnętrznej obsługa limitu tzw. „tanich minut” obsługa salda abonenckiego system DECT do 24 słuchawek i 255 stacji bazowych grupy ACD 				

