

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/IP



■ CCT-1668.S/IP



■ CCT-1668.EU/IP

MAMY PRODUKT DLA CIEBIE I TWOJEJ FIRMY!

WYBIERZ SLICAN CCT-1668!

INNOWACYJNE ROZWIĄZANIA UŻYTKOWE

MobilePhone

To nowoczesna funkcja mobilnego telefonu równoległego z wykorzystaniem telefonów komórkowych - służbowych lub prywatnych 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.

Inteligentne rozwiązania dla budynków

Za pośrednictwem serwerów Slican i telefonu możesz sterować ogrzewaniem, oświetleniem budynku, podlewaniem zieleni lub otwieraniem / zamykaniem bram. Zespół urządzeń zintegrowanych z CCT-1668 zwiększa komfort i bezpieczeństwo pracy i pozwala sterować procesami w budynku za pomocą dowolnego telefonu. Harmonogram zdarzeń może być zdefiniowany w kalendarzu centrali lub jednorazowo aktywowany / wyłączany przez użytkownika.

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.

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.



SLICAN CCT-1668

PARAMETRY				
Typ centrali		CCT-1668.S/IP	CCT-1668.L/IP	CCT-1668.EU/IP
Wyposażenie bazowe – porty analogowe (AB)		8	16	16
Maksymalna pojemność	Linie miejskie POTS	12	40	40
	Porty analogowe (AB)	32	88	88
	ISDN BRA (wew. lub zewn.)	12/11	12/11	12/11
	ISDN PRA (wew. lub zewn.)	-	1	1
	Kanały VoIP	8	8	8
	Abonenci VoIP	118	118	118
	Linie GSM (karty SIM)	8	22	22
	Porty systemowe CTS Up ₀ / IP	18Up ₀ + 60 IP	18Up ₀ + 60 IP	18Up ₀ + 60 IP
	Kanały nagrywania rozmów	36	36	36
Dostępne urządzenia współpracujące Slican		cyfrowe telefony systemowe Slican serii CTS-102, CTS-202 i CTS-203.IP		
		telefon analogowy Slican XL-2023ID		
		alarmowy telefon beztarczowy Slican HLP-22		
		konsola Slican CTS-232		
		bramofony Slican typ BRV, SKD i DPH		
Aplikacje wspomagające pracę CCT-1668		Multi Switch Box (MSB-1102) Multi Audio Box (MAB-1101)		
		Slican TelefonCTI.plus / TelefonCTI		
		Slican BillingMAN.plus / BillingMAN		
		Slican PayMAN		
		Slican RecordMAN.server / RecordMAN.client		
Parametry VoIP		Obsługiwane protokoły		
		Obsługiwani klienci VoIP		
		Tryb pracy		
Zasilanie		~230 V; 50 Hz; < 60 VA	~230 V; 50 Hz; < 120 VA	~230 V; 50 Hz; < 120 VA
Zasilanie buforowe		NIE	TAK	TAK
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/QSIG/SIP 2.0/ IAX2/GSM900/1800/ Up ₀		
Protokoły komunikacji z serwerem		CTIP/ USRP/ PayMANP/ HotelIP/ TAPI/ 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: Slican MobilePhone wraz z funkcją Callback, UniversalMessage DND/ Follow Me/ Voice Mail • sieciowanie serwerów Slican (pełne) lub z centralami innych producentów (uproszczone) • rozwiązania do sterowania, kontrolowania urządzeń automatyki w budynkach • otwarte protokoły umożliwiające integrację z zewnętrznymi aplikacjami • lokalne połączenie serwera telekomunikacyjnego z komputerem poprzez LAN, USB, RS-232 • zdalne bieżące monitorowanie statusu centrali dostępne poprzez Internet i modem (opcja) • wewnętrzny bufor zdarzeń billingowych i systemowych • obsługa numeracji miejskiej jako wewnętrznej • obsługa limitu tzw. „tanich minut” oraz salda abonenckiego • system DECT do 24 słuchawek i 255 stacji bazowych • grupy ACD 				

