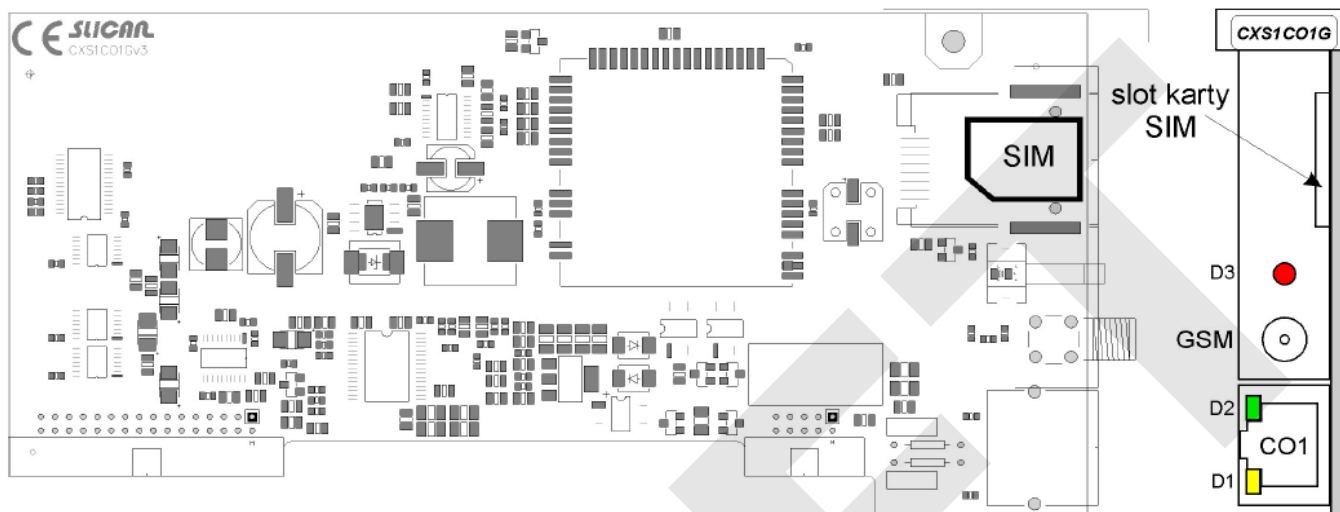


Moduł translacji GSM i ASS

Nazwa:	Nazwa druku:	Rodzaje kart:
Karta translacji GSM i ASS	CXS1CO1GV3	• CXS1CO1G



Opis karty:

Karty translacji GSM i ASS:

- są przeznaczone do obsługi połączeń bezpośrednio z siecią komórkową,
- posiadają ponadto jeden port translacji analogowej (oznaczony jako CO1), umożliwiający podłączenie centrali do sieci PSTN (do analogowej linii miejskiej).

Do działania wymagają one instalacji anteny zewnętrznej, która dostarczana jest wraz z modułem oraz karty SIM (umieszczanej na karcie poprzez wsunięcie w szczelinę znajdującą się na panelu czołowym).

Instalacja karty w centrali:

Karty translacji GSM montuje się w dowolnym slotie 2000 (Slot 1÷Slot 4).

Anteny zewnętrzne do kart translacji GSM:

Wraz z kartami translacji GSM dostarczane są anteny z kablem zakończonym wtykiem mocującym. Anteny należy podłączyć do odpowiednich złączy znajdujących się na karcie i wyprowadzić na zewnątrz obudowy (w modelu WM) lub podłączyć na panelu przednim karty GSM (w modelu 2U). Wtyczka kabla antenowego, typu SMA, powinna być delikatnie dokręcona. Nieostrożne użycie narzędzi może spowodować uszkodzenie złącza. Należy przestrzegać, aby podłączanie i odłączanie anteny przeprowadzane było przy wyłączonej centrali.

Ze względu na jakość odbieranego sygnału istotne jest poprawne rozmieszczenie anten. W związku z tym należy je umieszczać w pozycji pionowej jak najdalej od centrali oraz innych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, których promieniowanie elektromagnetyczne mogłoby zakłócać sygnał GSM, a tym samym pracę centrali.

Kable anten nie powinny być prowadzone razem z okablowaniem centrali. Należy także zwrócić uwagę, aby antena nie pracowała w bezpośredniej bliskości stanowisk pracy. Anten nie wolno instalować w miejscach, gdzie zakazane jest używanie telefonów komórkowych.