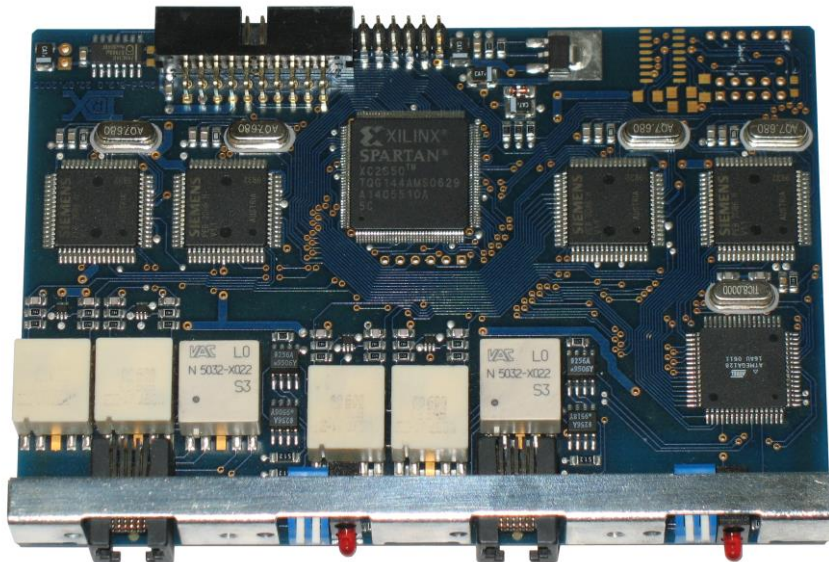




TRX Krzysztof Kryński

## Karta charakterystyki interfejsu ISDN BRI styk S/T



Liczba portów:	2 lub 1
Liczba kanałów:	4 lub 2
Złącze wejścia sygnału	RJ-12
Sposób podłączenia:	równoległy
Pobór mocy:	< 0,5 W
Kompatybilne standardy i protokoły:	styk S/T (I.430), kodowanie G.711 (Alaw), sygnalizacja DSS1: Q.921, Q931
Funkcje podstawowe:	<ul style="list-style-type: none"><li>- rejestrowanie sygnału audio z wejść liniowych karty</li><li>- zapisywanie numerów stron biorących udział w rozmowie</li><li>- prezentacja numeru osiągniętego COLP (jeśli jest dostępny)</li><li>- rejestrowanie połączeń nieodebranych</li><li>- sygnalizacja stanu linii ISDN</li></ul>
Funkcje dodatkowe:	<ul style="list-style-type: none"><li>- rejestracja czasu oczekiwania na połączenie</li><li>- obsługa protokołu TN1R6 BOSCH</li><li>- możliwość zmiany firmware karty (aktualizacje)</li><li>- inne (na życzenie)</li></ul>
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	132 x 17 x 94