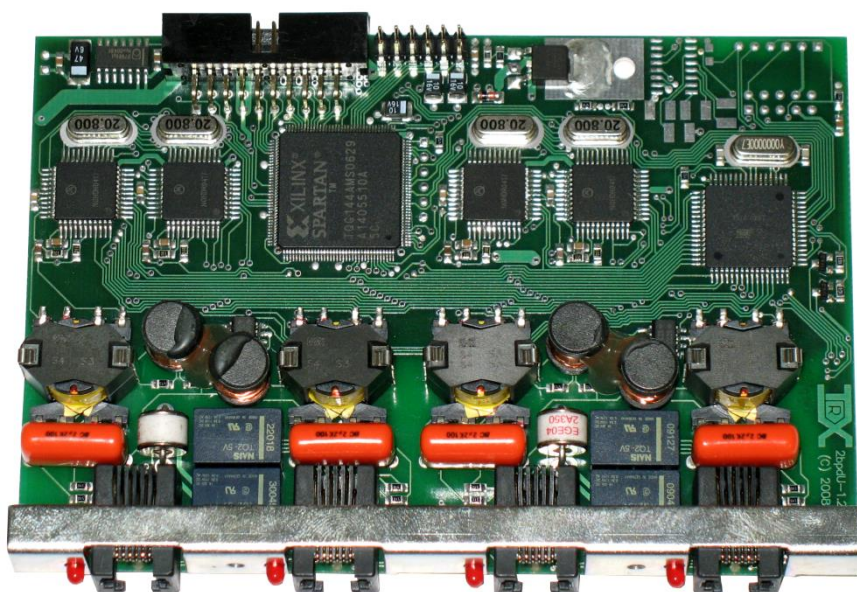




TRX Krzysztof Kryński

## Karta charakterystyki interfejsu ISDN BRI styk U



Liczba portów:	2 lub 1
Liczba kanałów:	4 lub 2
Złącze wejścia sygnału	RJ-12
Sposób podłączenia:	szeregowy
Pobór mocy:	< 0,4 W
Kompatybilne standardy i protokoły:	styk U (I.430), kodowanie G.711 (Alaw) sygnalizacja DSS1: Q.921, Q.931.
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>- możliwość zmiany firmware karty (aktualizacje),</li><li>- inne (na życzenie).</li></ul>
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	132 x 17 x 94