

## Moduł CI Unicam Prime



Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>1604</b>
Kod EAN	<b>4260675540089</b>

### Opis produktu

#### **Najnowsza wersja uniwersalnego modułu dostępu UniCam Prime z jednym standardowym czytnikiem kart.**

Ma możliwość współpracy z kartami różnych systemów kodowania.

**UniCam Prime Deltacrypt CI/CI+** to wielosystemowy moduł CAM kompatybilny z wieloma systemami szyfrowania, w tym Viaccess, Conax, Irdeto, Cryptoworks, MediaGuard (Seca / Aston), **Nagravision** i BISS.

Jest kompatybilny z operatorami wielu platform takimi jak Canal Digitaal NL, TV Vlaanderen, ORF, HD+, Telesat, Digiturk, tivusat.

Został przetestowany z dekoderni CI/ CI+ oraz telewizorami, a także kartami PC DVB i stacjami czołowymi .

Szczególną uwagę zwrócono na kompatybilność z urządzeniami DVB PC, takimi jak DVBSky, anysee, KNC ONE, TechnoTrend itp.

#### **Funkcje:**

Nowa konstrukcja sprzętu z szybszym procesorem

Poprawiona kompatybilność z różnymi producentami produktów np. LG, Loewe, Panasonic

Funkcja kontroli rodzicielskiej

Szczegółowy zintegrowany system menu CAM

64 MB pamięci SDRAM / 4 MB pamięci flash

Funkcja kaskady CAM - nierozszyfrowane strumienie będą przekazywane dalej

Energooszczędny procesor

MTD - Multinational Transponder Descrambling - deszyfrowanie kilku kanałów - do 32 strumieni PID

Maksymalna przepustowość danych 100 Mb/s - zoptymalizowana do równoległego przetwarzania do 4 strumieni ECM w czasie rzeczywistym

Maksymalnie 2 kanały (również HD o wysokiej szybkości transmisji danych), które można odczytać średnio na 4 PID-ach

Zoptymalizowany do szybkiej inicjalizacji CAM

Testowany pod kątem stabilności 24/7 - idealne rozwiązanie dla serwera sieciowego (SAT> IP) i stacji czołowych w kablówkach

Specjalne oprogramowanie dla kart Cameleon CYFRA+

#### **Nowa specyfikacja sprzętowa dla UniCam Prime:**

4 MB pamięci flash, 64 MB wbudowanego DDR SDRAM

Dwukanałowy bufor danych o pojemności 2048 bajtów dla interfejsu hosta High Speed dla PCMCIA

Możliwość przetwarzania strumienia transportowego MPEG-2 170 Mb / s

Może obsługiwać do 256 różnych ES (128 zaszyfrowanych) w tym samym czasie

Wiele słów kontrolnych (do 32 różnych) do deszyfrowania do 32 usług w tym samym czasie

Do 256 filtrów sekcji (współdzielonych przez EMM, ECM i SI)

ARM Cortex R4 CPU @ 300MHz

#### **Dobra współpraca z:**

Karta CYFRY+

Karta TVN (Conax) - dla nadawców

Karta BBC (Viaccess) - dla nadawców

Kartami TNK SD/SMART HD w Conax,

Kartami erotycznymi w Viaccess i Conax.

TNT Sat (niewymagany jest dedykowany dekoderni)

Fransat (karta CI+)

HD+ (karty HD02 i uwaga: HD03!)

---

ORF (karta CI+)  
SRG-SSR (V5 i starsze)  
Digitürk (7°E)