

PROJEKT ENIGMA 2 SPLITTER



ZAMIAST SPLITTERA UŻYJ DEKODERA!
ZAPOZNAJ SIĘ Z OFERTĄ

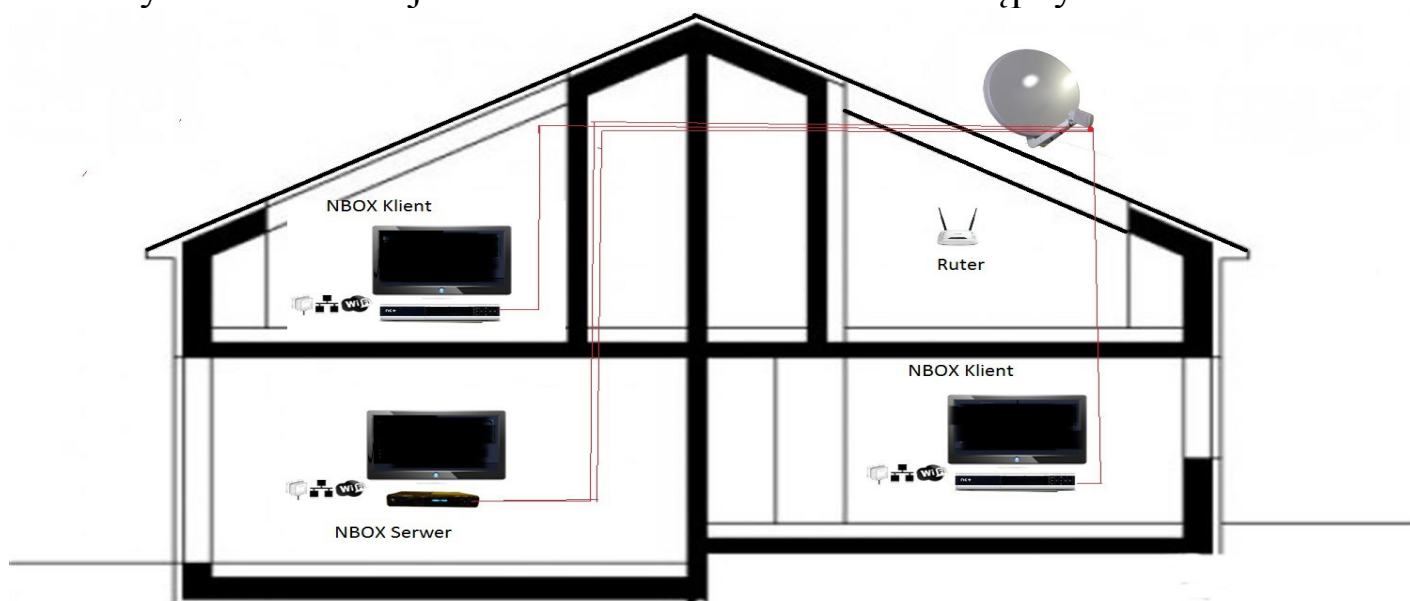


"CARDSPLITTER"
ul. Senatorska 25, 59-220 Legnica
INFOLINIA: +48 506 666 888
admin@cardsplitter.pl

www.cardsplitter.pl



Instrukcja podłączenia trzech dekoderek z użyciem jednej karty abonenckiej NC+ Seca umożliwi oglądanie na 3 telewizorach równocześnie trzech różnych kanałów i nagrywanie czwartego . Oczywiście instalacje można rozbudować o kilka następnych dekoderek.



Co będzie potrzebne:

1. Antena satelitarna , dostępna tu [klik](#)
2. Konwerter typu Quad, dostępny tu [klik](#)
3. Jeśli chcesz do połączenia dekoderek z ruterem użyć:
 - a. kabla , dostępny tu [klik](#)
 - b power-line ,dostępny tu [klik](#)
 - c.WiFi ,dostępny tu [klik](#)
4. Dekodery Enigma2 dostępne tu [klik](#)

Jeśli mamy już wszystkie dekodery podłączone do anteny i rutera zaczynamy konfigurację. Wkładamy kartę chipem do dołu do tunera którego nazwiemy serwer. Klikamy niebieski przycisk na pilocie wybieramy SoftCam Menager następnie klikamy ok na oscam spliter i czerwony zatwierdzamy.



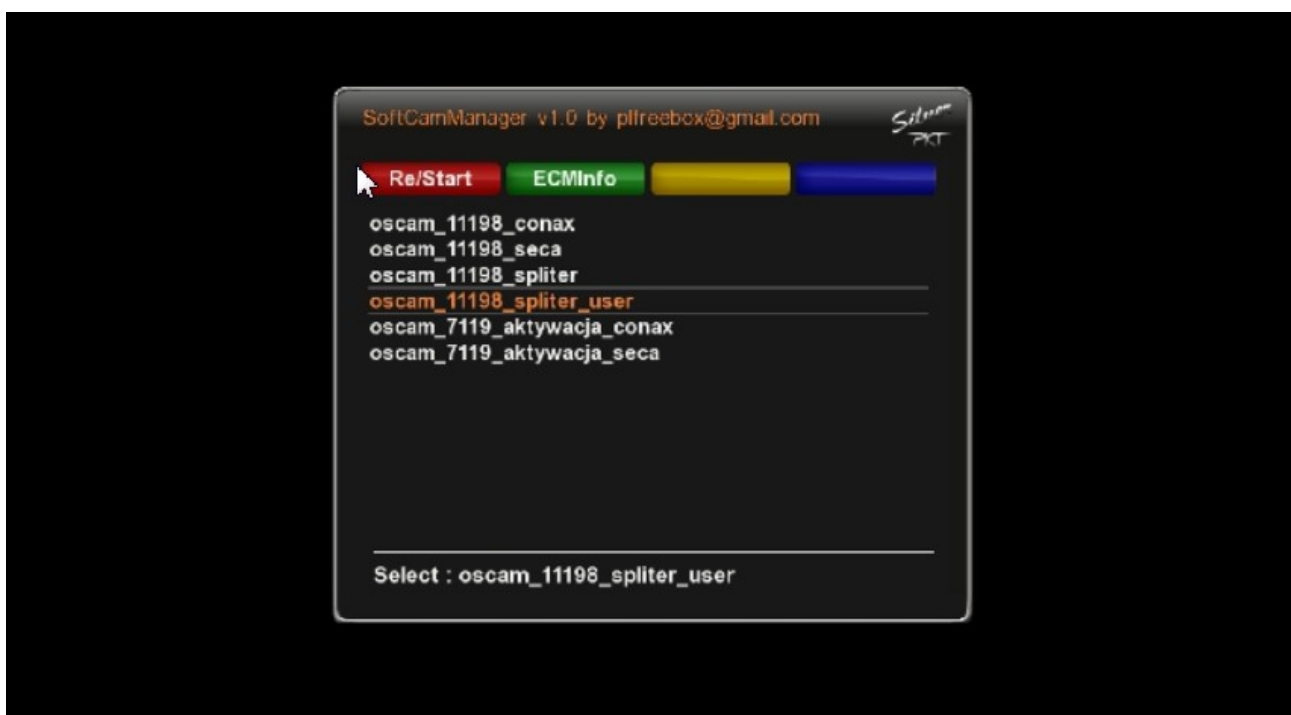
Następnie ustawimy adres IP klikamy setup---- ustawienia ----system--- siec jeśli mamy połączenie Lan czyli kabel power-line wchodzimy na nie , Wifi wchodzimy na WLAN---- ustawienia adaptera i wpisujemy dokładnie to co jest na załączonym screenie .



Mamy już zrobiona konfigurację serwera ,teraz zabieramy się za pierwszego klienta :

Adres ip może mieć przydzielony przez DHCP rutera więc nic nie zmieniamy dekodery sam połączy się z routerem .

Klikamy niebieski przycisk na pilocie wybieramy SoftCam Manager następnie klikamy ok na oscam splitter_user i czerwony zatwierdzamy .



Dekoder spliter pierwszy powinien już zacząć dekodować kanały kodowane

Analogicznie postępujemy z dekodерem drugim z tym że musimy sprawdzić jakie ma ip przydzielone przez ruter w naszym przypadku jest 192.168.0.9



W przeglądarce np.: Firefox wpisujemy 192.168.0.9:8888 zakładka Readers wyłączamy spliter 1 włączamy spliter 2 w sekcji on/off klikamy prawym przyciskiem myszy tak by szary zrobił się spliter 1 a zielony spliter 2 .

192.168.0.9:8888/readers.html Szukaj

OScam Status Live Log Config Readers Users Services Files Failban CacheEX Scripts Restart
 Add Reader Reload Readers Scan USB Reset Readerstats Show Graphs Pollinterval: 60 sec. [-] [||] [+]

Enter Searchterm

On/Off	Reader	Protocol	Groups	ECM			EMM				LB	Action
				OK	NOK	Filtered Head / Len	error UK / G / S / UQ	written UK / G / S / UQ	skipped UK / G / S / UQ	blocked UK / G / S / UQ		
[power]	spliter1	cccama	1	206 (100.00 %)	0 (0.00 %)	0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	100	[stop] [info] [chart] [trash]
[power]	spliter2	cccama	1	1 (100.00 %)	0 (0.00 %)	0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	100	[stop] [info] [chart] [trash]
[power]	spliter3	cccama	1	0 (0.00 %)	0 (0.00 %)	0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	100	[stop] [info] [chart] [trash]
[power]	spliter4	cccama	1	0 (0.00 %)	0 (0.00 %)	0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	0 / 0 / 0 / 0	100	[stop] [info] [chart] [trash]

ECM INFO

ECM	Total OK: 209 (100.00 %)	Total NOK: 0 (0.00 %)
Details	OK incl. TUN: 209 (100.00 %) Cache 1,2,3: 0 (0.00 %)	not OK: 0 (0.00 %) Timeout: 0 (0.00 %)
EMM	Total OK: 0 (0.00 %)	Total NOK: 0 (0.00 %)
Statistics	All ECM's: 209	ECM's Ignored: 22 ECM's last (60 s): 6 All EMM's: 0 Reset ECM Statistics: [refresh]

OSCam Webinterface developed by Streamboard Team
 Current Time: 15.03.17 | 19:33:21 Start Time: 15.03.17 | 14:01:53 OSCam Run Time: 05:31:28
 Process ID: 12945 Access from: 192.168.0.5 Run as: root nbox Up Time: 02d 04:45:10
 OSCam: 1.20-unstable_svn Build: r11198 Compiler: sh4-streamboard-linux-gnu

Jeśli z jakiegoś powodu nie zagrały Ci wszystkie trzy dekodery lub brakuje Ci czasu , nie masz cierpliwości :) mamy dla Ciebie



Nasz technik chętnie pomoże kliknij [Obsługa on-line Klienta Enigma2](#)

