1. Konfiguracja Internetu

Wetknij kabel sieciowy do odbiornika.

Wejdz do Menu/Ethernet/Ustawienia sieciowe, zobacz czy odbiornik obrał adres prawidłowo, jeżeli pobrał, po kilku sekundach w tym menu zobaczysz swój adres. Jeżeli nie, musisz ustawic go ręczne.



2. Podłączenie do serwera

Menu/Ethernet/Konfiguracja klienta sieciowego



Po wejściu menu jak poniżej,



Przed wpisaniem danych usuń istniejące!

Jeżeli twój serwer to NEWCAMD, to musisz od swojego dawcy otrzymać:

- 1. Nazwe serwera(lub adres IP serwera)
- 2. Port serwera
- 3. Nazwe użytkownika
- 4. Hasło
- 5. Klucz DES

Konf. klienta siecioweg						
Nazwa serwera	192.168.3.177					
IP III	000.000.000					
Port serwera	10000					
Nazwa użytkownika	dummy					
Hasio	dummy					
Klusz DES	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11					
Aktywacja serwera	ok 6					
Wiącz EMM	ok					
Emulator	NewCamd					
OK Weidź						
	Koplowanie danych z serwera					

- 6. Po zakończeniu wciśnij AKTYWACJA SERWERA (kółko z lewej strony zmieni się na zielone)
- 7. Wciśnij ZAPAMIĘTAJ

W przypadku gdy posiadasz dostęp do serwera CCCAMD musisz wpisac:

- 1. Nazwe serwera(lub adres IP serwera)
- 2. Port serwera
- 3. Nazwe użytkownika
- 4. Hasło
- 5. Po zakończeniu wciśnij AKTYWACJA SERWERA (kółko z lewej strony zmieni się na zielone)
- 6. Upewnij się ze zmieniłeś na CCCAMD
- 7. Wciśnij ZAPAMIĘTAJ

Naz	Nazwa serwera 192.168.3.177						
P	Same P	ALL Y		000.	000.000.000	00	
Por	t serwer:				65656		
Nez	owa użyti	comika	a di ba		dummy)	
Har	sto			2.2	dummy		
Klu	ISZ DES		01 02 0	3 04 0	6 06 07 08	09 10 11	
Ak	tywacja s	erwera			ok		
. ww	iącz EMM				ok		
	and the second		The other Designation of the local division of the local divisione	6	Cecamd		

Po wyyjsciu serwer będzie się łączył, jak wszystko ok., to zaświeci się na zielono...



3. Wczytywanie danych z pliku.

Działa w wersji softu 1.1.34 lub nowszych. Jak nie chce ci się manualnie wklepywać danych uzyj pliku hsdata.cfg.

Plik musi być bezpośrednio na dysku C.

zawartość pliku:



- # need copy this file to C: of ur usb stick. then put receiver to read
- # cmd -> cfg~lock~hide~pass
- # sample cfg~1~1~00110022 means, u will lock the server info menu. also hide the server info. the password to watch is 00110022
- # cmd -> protocol~host~port~user~pass~des
- # sample newcamd~192.168.2.3~10000~dummy~dummy~0102030405060708091011121314
- # sample homecamd~192.168.2.3~10000
- # sample homecamd2~192.168.2.3~10000
 # sample cccamd~192.168.2.3~10000~dummy~dummy
- # sample receand 192.108.2.3 10000 dc

#newcamd~192.168.2.3~11000~dummy~dummy~0102030405060708091011121314
#newcamd~192.168.2.3~12000~dummy~dummy~0102030405060708091011121314
#homecamd~192.168.2.3~13000
#homecamd2~192.168.2.3~14000
#cccamd~192.168.2.3~15000
#nasscamd~192.168.2.3~17000

Czyli dla newcamd wpisujemy w dowolnym miejscu:

newcamd~serwer~port~nazwaużytkownika~hasło~kluczDES

dla cccamd:

cccamd~serwer~port~nazwaużytkownika~hasło

bez spacji i # z przodu (text z # na początku jest pomijany)

wczytujemy za pomocą klawisza LUPA



Wicśnij TAK Po wczytaniu odbiornik się zrebutuje. I gotowe.