

Detaljan opis Card Sharinga [sa GBoxom] za Samsung-a !!!

Poslao/la liber54 - 16.11.07 17:33

Zahvaljujuae našem prijatelju gorskomimamo ovaj detaljni opis

...:) Card Sharing (dijeljenje kartice), odnosno CS je:

spajanje vases receiver-a sa odredenim softverom u vasem receiver-u

sa receiver-om ili racunarom vases prijatelja.

Oni bi trebali imati ili imaju Originalnu Smart Karticu koju vi NEMATE, a zelite da gledate programe koja ta kartica otvara. Vi se spajate sa njima putem Internet veze.

Pomocu CS-a vi cete posjedovati te kartice samo virtualno. Ali, jos uvijek cete biti u mogucnosti gledati programe koje ta kartica otvara, uzimajuci u obzir da su vasi prijatelji stalno online i da se vi mozete spojiti na njihov receiver ili PC.

Vas Sammy, baj d vej, je spojen na Internet putem vases PC-a, tako sto su ta dva spojeni preko Serijskog Porta na straznjoj strani vases Sammy-a i Serijskog Porta na vasem PC-u. Za ovu vezu treba vam Straight iliti Izravni 9 pinski serijski kabal. Znaci: zice u samom kablju su spojene direktno sa pina na jednoj strani sa istim tim pinom na drugoj strani. Npr. 2-2;3-3;5-5. Naravno, na stranu Sammy-a ide muski (male) konektor a na stranu PC-a ide zenski (female) konektor. Nije vam potrebno da su spojeni svi pinovi samo 3 gore navedena (op.a.) vidi sliku:

<http://server2.piload.com/thumbs/show/emnlrznrowctmjz2y5g.jpg>

A sada "Kako sve to" u malim koracima:

Prvo, kreirajte DynDNS account. Besplatno je.

Otidjite na www.dyndns.org > account > create account.

Nakon sto ste unijeli sve potrebne podatke i kreirali svoj account, dobitete potvrdni email. Opet otidjite na www.dyndns.org (kliknite na link iz emailja), idite ne Services, izaberite Dynamic DNS, izaberite Add Dynamic DNS. Odaberite bilo koje ime, (npr. u mom slucaju sleeps.dyndns.org), ne kosristite Enable wildcard ili Mailexchanger jer vam nisu potrebni. Kliknite Add host. To je to!

Nakon kreiranja DynDNS account-a, te podatke morate unijeti u vas router i ukljuciti opciju DynDNS u router-u, tako da se DynDNS servis osvjezi svaki put kad se vama promijeni IP adresa (reconnect sa Interneta, restart router-a, nestanak struje i sta ti ja znam sta sve ne).

U zavisnosti od router-a koji imate, to bi trebalo da izgleda ovako: u opcijama DynDNS vases router-a unesite vas tek kreirani username, password i hostname

Adresa, odnosno hostname koji ste upravo kreirali ce uvijek biti ista, cak i kad vam se promijeni IP adresa iz nekog od gore navedenih razloga. Sada sve to uredno spasite, aplajnite ili sta je vec potrebno na vasem router-u da se ta podesenja ne resetuju.

OK do sad?!

Poslije ovih podesenja, na router-u moramo jos i da uradimo forward-ovanje odredenih porto-va. To ce omoguciti softwareu kao sto je GBox da izadje na Internet i da se spoji sa drugim PC-ima, u ovom slucaju sa CS Serverom sa originalnim karticama vases prijatelja, da bi gledali ono sto ta kartica omogucava.

Sada, instalirajte UltraEdit32, na vas PC. Zasto? Zato sto sa tom aplikacijom morate da uredjujete vas cwshare.cfg. Ovdje imate primjer, (template) kako to treba izgledati, odnosno ono sto bi ste trebali copy and paste u UltraEdit32. Ne koristite Notepad, Wordpad I sl., jer isti prave dodatne karaktere!!!

U vasem cwshare.cfg fajlu promijenit cete vrijednosti gdje se nalazi your.dyndns.org i yourfriends.dyndns.org sa vrijednostima koje su vam dali vasi prijatelji, kao sto su theirport, ali isto tako i yourport, onaj koji ste prethodno forward-ovali u router-u, odnosno odredili da GBox moze izaci na Net. Takodjer, yourpass i yourfriendpass! Samo promijenite vrijednosti u templejtu sa vasim!!!

NEMOJTE JOS ODUSTAJATI!!!

To je sve sto vam treba da Sammy i GBox urade CS magiju! Nista vise, nikakav dodatni fajl sem cwshare.cfg!

Linije koje imaju # ispred se ne uzimaju u obzir pa ih ne dirajte, to su samo objasnjenja. Slobodno ih ostavite.

Quote:

```

M: { your.dyndns.org { yourpass }}
# Internet Friends port range password cod
D: { yourfriendsdyndns.whatever { yourport theirport { hispass { A3 A3 }}} }
#=====
# allow maximum 3 share level for recieved card data
l: { 3 }
# Send ECM's at maximum 7 cards (please use this as default)
X: { 7 }
#
# 01 repeat EMM's
# 00 consider every EMM only once
# 01 restart pid on overflow
# 1* reset ENX on every channel change
# *1 check/reset ENX freezes on FTA
# *2 check/reset ENX freezes on PayTV
# *3 check/reset ENX freezes on FTA and PayTV
# 00 write nothing in atack.txt
# 01 write into atack.txt: password is wrong
# 02 write into atack.txt: ID unknown
# 04 write into atack.txt: IP is wrong
# 08 write into atack.txt: port is wrong
# 10 write into atack.txt: share.stat
# 20 create online.log for online/offline logging
# 3F write everything. (combine bits for other combinations)
# 5000 send ecm again after 5 Seconds if no reply.
# 7000 resync decode after 7 Seconds if net decode failed
N: { 01 01 03 00 5000 7000 }

```

Vas password bi trebao imati 8 karaktera, slova A-F, I ako me pamcenje služi, brojevi 1-9.

Samo Copy and Paste ovo u vas UltraEdit32 i pazljivo promijenite vrijednosti, pazeci na prazna mjesta i onda Save.

=====da rezimiramo:=====

Kreirali ste DynDNS account i uključili tu pociju u vasem router-u.
 Instalirali ste UltraEdit32 I kreirali GBox direktorij na vasem PC-u.

U vasem cwshare.cfg fajlu, koji je dio GBox CardSharing Software-a, unijeli ste vase DynDNS detalje I password za GBox, I portove koje ste otvorili na vasem router-u da GBox moze raditi slobodno.

Takodjer ste unijeli podatke vasih prijatelja u vas cwshare.cfg.

Sada, za svaki skucaj, restartajte vas PC, stavite Sammy-a u Standby, I restartajte ga na prekidacu iza, za svaki slucaj.
 Npr. isključite napon straga, na 10ak sekundi, pa ga opet uključite, pricakajte da se pojavi sat na displeju.

Kada je sve ON ponovo, kao sto je gore opisano, uključite Sammy-a daljinskim I odaberite neki zasticeni kanal .

Pokrenite vas GBox sa promijenjenim vrijednostima u cwshare.cfg fajlu koji ste kopirali u GBox folder.

Trebali bi ste vidjeti novi crni prozor na ekranu vaseg PC-a, sa necim slicnim "Hello to..."

Nakon toga bi se trebalo pojaviti "Hello from..." . Ovo samo ako ste se spojili I ako je sve slozeno kako treba.

Promijenite kanal na neki drugi zastioceni kanal u istom paketu, kao sto je gore opisano .

Sada bi ste trebali vidjeti sliku programa. Ako ne promijenite CAID/ID rucno.

Da bi ste to uradili, prvo u EMU meni-u (0+menu na daljinskom stavite CAID Mode na Manual CAID) i izadjite sa EXIT.

Sada pritisnite Exit na daljinskom dok ne ugledate CAID options, pritisnite strelice gore ili dole da promijenite CAID i svaki put stisnite OK na daljinskom! Pricekajte da vidite sliku. Takodjer ce te vidjeti novi info na vasem GBox prozoru na PC-u. Nesto kao "CW received from..."

Citajte dalje za Gold Emu Menu opcije.

=====Jos par stvari:=====

GBox 2.1b kao takav ima blesavi bug, tako sto cesto ne radi i samo restartovanje svega pomaze, ukljucujuci vas PC i Sammy.

Sammy je sam od sebe malo blesav ponekad, tako sto GoldEMU lako izgubi EPG i slicno. U tom slucaju ja ga restartujem tako sto ga iskljucim na prekidač iza na 10ak sekundi, nakon sto ga prije toga stavim u Standby.

Kada pokrenete GBox u vashem Firewall-u morate mu omoguciti nesmetanu komunikaciju sa Internetom. Dajte mu sva potrebna prava!

PODESAVANJE ROUTER-a

(ovo sto dalje pise ne mora biti isto kod vas, zavisi od modela samog router-a, za pomoc pogledajte u dokumentaciju istog)

U vashem Router-u morate uraditi Port Forwarding! U mom router-u to se nalazi pod Applications and Gaming> Port Range Forwarding

Imenujte aplikaciju, '

Stavite Port Range kako slijedi:

- vas port I taj isti port bi trebao biti na Pocetku i Kraju, onda UDP ili oba protokola, i dodajte vasu IP adresu, i jos je obiljezite na kraju tako da je aktivna (bar je tako kod Linksys router-a)

-prijateljev port, onaj koji vam je on dao, kroz koji ce te ulaziti u njegovu masinu, samo uradite isto kao gore ali imenujte aplikaciju po njegovom imenu da znate koja je koja

-provjerite svoju IP adresu tako sto ce te kliknuti na Network ikonu u Systray-u>Support i tu ce te je vidjeti. Ovo se moze promijeniti ako na mrezu dodate neki drugi uređaj, stoga prvo provjerite, ako GBox ne radi. Obicno ta adresa izgleda nesto kao 192.168.1.101 ili slicno

Sada otidjite na dno stranice I kliknite na Save settings. (u zavisnosti od vashem router-a, naravno)

Ako ste sve uradili kako treba, ako imate tacne podatke Server-a, vas GBox bi trebao reci Hello to... a onda bi trebao odgovoriti sa Hello from... Promijenite kanal i pricekajte da se pojavi slika. Ponekad morate da izaberete CAID rucno i da pritisnete OK za svaki CAID.

Jos, u svom Sammy Emu Menu-u mi je podeseno:

Emu to ON,
EMM to ON,
CAID to MANUAL,
Sharing Mode to SSSP,
Channel CA Info to NOT SHOW. ;)

=====