

HYDROSTRESS V 1.0;

Functions

WEB DASHBOARD

SUPPORT AREA CLIENT / ADMIN

STAF & ADMIN PANEL / EXTRA DETAILS (ALL LOGS)

STRESSER GUI WITH LOG.

PIC UPLOAD & USER STATS

AUTO. ANIMATED BACKGROUND

TOOLS:

HTTP RESOLVER

WEBSITE PINGER

CLOUDFLARE RESOLVER

IP LOGGER

F&E

GEO LOCATION (BUGY)

NO API INCLUDED

API INCLUDED PACKET

EXTRA PACKET:

STRESSER API IN PHP (UDP & SLOWLORIS)

TUTORIAL SETUP A TOTAL BOOTER WITH API AND USER MANAGEMENT.

STEP 1:

ALS ERSTES BRAUCHEN WIR DIE SQL TABELLE UND DIE WEB GUI.
WIR GEHEN ALSO IN PHPMYADMIN UND IMPORTIEREN DAS SQL FILE.

STEP 2:

WIR LADEN DEN SOURCE AUF EINEN VPS ODER EIN WEBSpace.
EDITIEREN DIE CONNECT DATEN DER MYSQL DATENBANK UND VERBINDEN
UNS FÜR PORT 80 AUF UNSERE IP (APACHE SERVER).

STEP 3: (INSTALLIEREN DER BOOTER API.)

WENN DU KEIN API HAST SOLLTEST DU DICH BEI UNS MELDEN DENN WIR VERKAUFEN
UNSEREN API SOURCE.

METHODS	
UDP PORT ATTACK	-- HOME CONNECTION STRESS
HTTP SLOWLORIS	-- FÜR WEBSERVER / APACHE 1.X-2.4

WENN DU AM WEBPANEL NICHTS VERÄNDERT HAST KANNST DU DEN ORDNER API EINFACH
IN DEINEN APACHE ORDNER HOCHLADEN UND LOSSTRESSEN.
ES WERDEN ALLE ATTACKEN IM ADMINPANEL MITGESCHRIEBEN.

APIS WORKING