

# Açık Kod Güvenlik Duvarları Karşılaştırma Tablosu

EnderUNIX Software Development Team @ Tr, <http://www.enderunix.org> <[staff @ enderunix.org](mailto:staff@enderunix.org)>

	IPFW(FreeBSD)	PF(Free/Net/Open BSD)	IPF(FreeBSD)	IPTABLES(Linux)
Stateful Inspection	Var	Var	Var	Var
IPsec VPN Özelliği	Var(OS)	Var(OS)	Var (OS)	Var(OS)
Basit IDS/IPS Özelliği barındırma	Yok	Var	Var	Var
Layer 2 de çalışabilme (Bridge)	Var	Var		Var
Load Balancing Desteği	Var	Var	Yok	Yok
HA çalışabilirlik( Failover)	Yok	Var	Var	Yok
Yönetim - CLI, WEB, GUI -	netustad, fwbuilder, FreePFW, qtfw	pfw, FwBuilder, pfcli	fwbuilder ...m0n0wall	netustad, fwbuilder, firestarter
Loglama ve Raporlama Yeteneği	Syslog	Binary and Syslog*	Syslog, Text file	Syslog
Trafik şekillendirme, QOS desteği	Var - dumynet & altq	Var - altq	Yok (AltQ ile yapılabilir)	Var
Politika tabanlı Yönlendirme	Var	Var	Yok	Yok
Kullanıcı bazlı kural uygulama	Var	Var	Var	Yok
Logları merkezi bir sisteme gönderme	Var(Syslog)	Var (dup-to/syslog)	Var (Syslog)	Var (Syslog)
Antispoofing Özelliği	Var	Var	Var	Yok
MAC tabanlı filtreleme özelliği	Var	Var (L2 modda)	Yok	Var
IPv6 desteği	Var	Var	Var	Var
Tablo desteği	Var	Var	Yok	Yok
Kural başı bağlantı limiti	Var	Var	Var	Var
Verify Source Reachable özelliği	Var	Var	Yok	Yok
Netgraph'a yönlendirme desteği	Var	Yok	Yok	Yok
Divert socketlerine yönlendirme desteği	Var	Yok	Yok	Yok
Local Forwarding Özelliği	Var	Yok	Var	Yok
Ruleset desteği	Var	Var	Var	Var
probability (paketlerin düşürülme ihtimalleri)	Var	Var	Yok	Yok
passive os fingerprinting	Yok	Var	Yok	Yok
limit state per rule	Var	Var	Yok	?
tos	Var	Var	Yok	Var