Opensense FREEBSD (UNIX)linuxa göre daha sğlam ve güvenli.Linuxta ne varsa bsd de o var arayüz aynı.  
Opensense bi güvenlik duvarı yazılımı.Snort yazılımı kullnıyo.pfSense e göre daha güvenli.Çoklu destek sağlaması açısından opensense daha güvrenilir.içerisinde bir çok plugin kısım var bazıları ücretli her ne kadar açık kaynaklı olsada.  
çok güzel apilerı ver uzaktan bağlanıp kolaylıkla güvenlik duvarını kontrol edebiliriz

INLINE MOD:Bütün ağa tek bir trafikten geçirmek.bütün ağ zorunlu olarak tek  
PROMISCUS mod:ağa geçen trafik kopyalanıyo.  
Login :root  
password:password yaparak giriş yapıyoruz.  
opnsense giriş kısmında LOBBY var griş kısmı güncellemeleri kontrol edip kurabilriz.hem opnsense hem freebsd nin güncellemeleri tek sayfada .  
bu dashboard arayüzünü özlleştirebiliyourz.  
Reporting>Traffic kımından canlı olarak trafiği izleyebiliyoruz.

Top talkers kısmında da trafiği en çok izleyenleri görebiliyoruz.  
Aynı güvenlik duvarını birden fazla kullanıcı kullanıyosa birden fazla kullanıcı eklemek avantajlı olur.farklı kullanıcılara farklı yetkiler verebilirz.  
OPnsense loglarını Uzaktayı makineye log göndermeye yarar.(RSYSLOG)Tek bir makine üzerinde çok iş yükü olduğundan kritik makinelerin işlmecisini kontrol edip Üzerindeki servisleri dışarı almakta fayda var.  
SIEM:log analizi yapar. RYSYSLOG a göre daha pahalı fakat sıem analiz de yapar.  
Fırewall rules kısmında interface bazlı kural da yazabilirz.Mümkün olduğunca interface girişine yazarız kuralları Ciscob packet tracer gibi deny permit izinleri var burdada  
**pass:**geçişler için kullanılır  
**reject:**engellemek için mesaj vererek engeller  
**block:**direk engeller mesaj da vermez.  
Kural sırasını çok iyi ayarlamak lazım.Kısıtlama sırasını düzgün yapmazsak istediğimiz gibi çalışmaz.Çünkü kurallar baştan başlanarak macth edilir.