

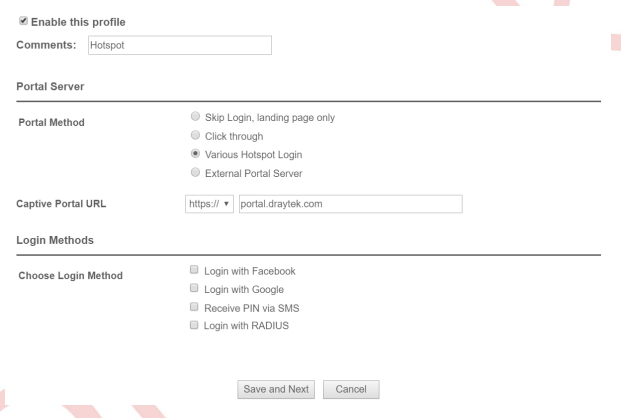


Hotspot Web Portalı'na Giriş

Seçilmiş VigorRouter, public bir alanda uygun bir internet Gateway'i ile built-in Hotspot Web Portalı'nı destekler. Müşteriler Router'e bağlandıklarında router, kimlik doğrulama veya policy sözleşmesi için onları sabit bir portala yönlendirebilir. Ayrıca, müşteriye hotspot sağlayıcısının kendilerini tanıtabileceği bir açılış sayfası veya duyuru mesajı ile cevap verilir.

Portal Giriş Yöntemi

VigorRouter, tıklama dahil, sosyal giriş, PIN kodu ve Radius kimlik doğrulaması olmak üzere çeşitli portal yöntemleri sunar.



Bir Hotspot sunucusu olarak VigorRouter, farklı LAN Subnet'lerine ve SSID'lere uygulanabilecek 4 profili destekler, böylece subnet veya SSID'nin her biri farklı giriş yöntemlerine sahip olabilir. VigorRouter'ı hotspot olarak ayarlama konusunda bazı örnekler için lütfen bakınız:

- Hotspot Kullanıcısının Sosyal Medya Hesabıyla Giriş Yapmasına İzin Ver
- Hotspot Kullanıcısının SMS ile Giriş PIN'i Almasına İzin Ver
- Hotspot Kullanıcısını Harici RADIUS Sunucusuyla Doğrulayın

Özelleştirilmiş Giriş Sayfası

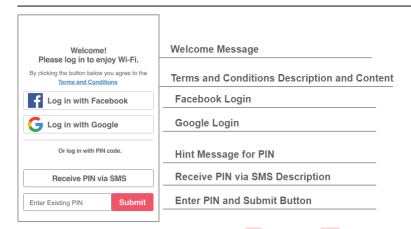
Arka planı, giriş sayfasını ve policy terimlerini ile özelleştirmek mümkündür.







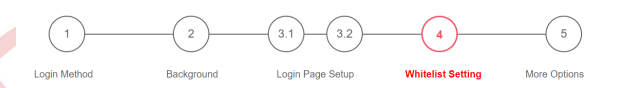
Configure Login Method and Details



Whitelist

Network Administrator, gelen trafiğe, belirli bir source IP'ye veya destination domain, IP, ve port Hotspot web portalını atlamaya izin verebilir.

Hotspot Web Portal >> Profile Setup



			Dest IP	Dest Port	Source IP
	Always allow outbound connections from hosts in		NAT >> Port Redirection		
			□ NAT >> Open Ports		
			NAT >> DMZ		

Cancel

Save and Next

www.netfast.com.tr

www.draytek.com

E-mail: teknik@netfast.com.tr

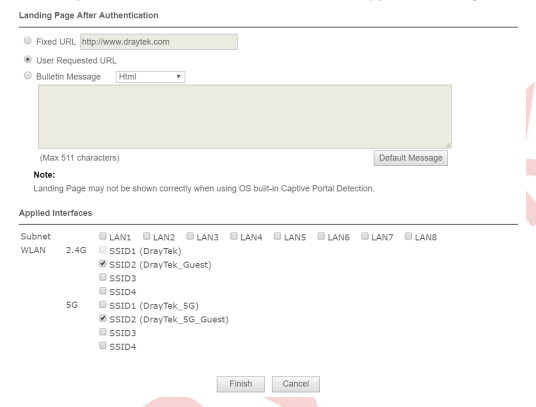
Tel: (312) 232323





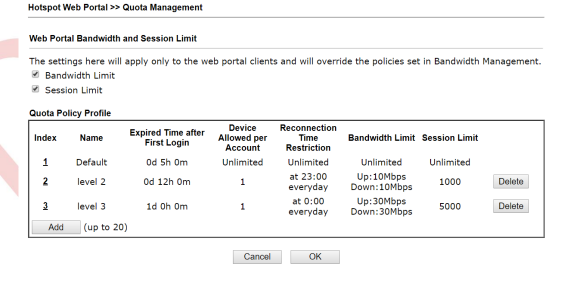
Farklı LAN ve SSID'lere Uygula

Hotspot sunucusu olarak VigorRouter, farklı LAN Subnets'ine ve SSID'lere uygulanabilecek 4 profili desteklemektedir.



Kota Yönetimi

Network Administrator, Hotspot portalı için bant genişliği sınırını, verileri ve zaman kotasını ayarlayabilir.



Ardından her Hotspot istemcisine uygulayın.

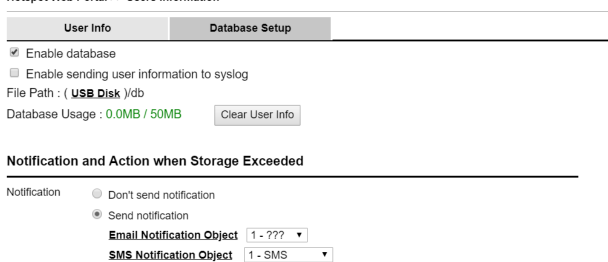




Kullanıcı Bilgisi

VigorRouter, Hotspot istemcilerinin verilerini Router'e bağlı USB diskindeki veritabanına kaydedebilir ve şifreleyebilir.

Hotspot Web Portal >> Users Information



Action Stop recording user information

Backup and clean up all user info, and start a new record

Advanced options

Database Encryption

- 1. Database encrypting is a irreversible process. Once enable Database Encryption, router will create a new encrypted database, which will not content the data from the non-encrypted database, and not able to change back to non-encrypted.
- 2. Encryption mechanism may affect router perfomance when writing data.



OK