

Port Yönlendirme menüsünde **Yerel Ağ IP** karşısına aşağıdaki gibi PC, DVR veya IP kameranın IP numarasını yazınız ve **Kategori** penceresinden **Kullanıcı** seçeneğini işaretleyin **Yeni** butonuna basınız.



Kural Yönetimi menüsü çıkacaktır sırasıyla aşağıdaki resimler gibi seçenekleri doldurup. Uygula butonuna basınız.



Bütün portları tanımladıktan sonra **Port Yönlendirme** menüsüne girin. **Kategori** bölümünden **kullanıcı** bölümünü seçin, **Mevcut Kurallar** penceresinde yukarıda tanımladığınız **Kural Adı** (PORT -1 ve PORT -2) bölümlerini göreceksiniz. **Kural Adlarını** seçip Ekle butonuna basarak **Uygulanmış Kurallar** bölümüne eklendiğini görünüz. Oluşturduğunuz bütün kural adlarını ekledikten sonra **Uygula** butonuna basarak port yönlendirme işlemini tamamlamış olunuz.

UPnP	Port Yönlendirme							
SNTP SNMP IP QoS Port Yönlendirme	WAN Bağlantısı: PikateloA Cele Yerel Ağ Grubu Seç Yerel Ağ Grubu 1 V Yerel Ağ IPIP ADRESİNİZ	en Ping Isteğine Cevap Ver						
IP Filtreleme Yerel Ağ Kullanıc	uları Kategori Meycut Kurallar	Livoulanmis Kurallar						
LAN İzolayonu Bridge (Köprü) Filtreleme Multicast Statik Yönlendirr Dinamik Yönlendirme Erişim Denetimi Çıkış	Oyunlar VPN Ses/Viceo Uyqulamalar Kullanici	Web Server PORT -1 PORT -2 C Kaldir						
	Yeni Düzelt Sil	Uygula 📔 ipt						

Hepsini Kaydet butonuna basarak ayarlarınızı kaydediniz.

Apache	Ethernet ADSL 2/2+ Modem							
	Ana Sayfa	EZ Kurulum	Yapılandır	Gelişmiş	Kablosuz	Araçlar	Durum	
• UPnP	Gelişmiş							
SNTP (	Gelişmiş Seçeneği Size RIP, Güvenlik Duvarı, NAT, IGMP, Bridge, Filtreler ve LAN Kullanıcı Ayarlarını							
SNMP	- Duzenieme izni verir.							
IP QoS	1							
Port Yönlendirme	SNTP			SNTP Ayərlərini Sunucunun İnternete Bağlanma Zamanını Ayərləmək İçin Düzenleyin				
IP Filtreleri		SNMP		SNMP Düzenleme Ayarları				
LAN Kullanıcıları	IP Oos		4	Çeşitli Bağlantılarda IP Servis Kalitesini Düzenlemek				k
LAN Izolasvonu				İçin Ayarlayın				
Bridge Filtreleri	1	Port Yo	inlendirme	Güvenlik Duv Üyçulamaları	an ve NAT Geo Ayarlama	tislefini Mal	kine	
• Web Filtreleri		to ch-	alasi	Ayarlarını İnternete Bağlanmak İçin LAN Ayarlarını				
Multicast 4			rima	ACIE KUISausian Engelerne COM Kullanislanni Duzenlerne				
Statik Yönlendirme	1 1	LAN Ku	llanıcıları					
Dinamik		LAN IZ	olasyonu	LAN Kullanıcıları Arasındaki Trafiği Engelleme				
Yönlendirme		Bridge	Filtreleri	Bridge Filtrelerini Düzenleme				
Giriş Kontrolu		Web Fi	Iters	Select to setu	p Web Filters.	2		
Hepsini Kaydet	1	Madatas	. (	Multicast Geç	işlerini Farklı Bı	ağlantılar D	üzenlemek	/e