





AKUVOX E10 KAPI ÖNÜ ZİL PANELİ KULLANICI KILAVUZU



KULLANIM KILAVUZU HAKKINDA

E10 Serisi Kullanım Kılavuzu 110.0.2.7 firmware güncellemesine göre hazırlanmıştır

DETAYLI BİLGİ İÇİN BİZİMLE İLETİŞİME GEÇİNİZ.

AKUVOX İNTERKOM TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRÜ MODÜLER A.Ş.

Denizhan Sok. Lalehan No:7 Kat:3 Mecidiyeköy İstanbul Tel: 0212 216 44 66

> Email: info@akuvoxinterkom.com Web: www.akuvoxinterkom.com



Akuvox İnterkom Türkiye – Modüler A.Ş.

www.akuvoxinterkom.com

1. Ürüne Genel Bakış 1.1 Ürün Açıklaması

Akuvox E10 serisi, SIP uyumlu, biricil (kapı önü) veya ikincil (daire önü) interkom panelidir. Uzaktan kilit açma kontrolü ve kapı önü kamera takibi için Akuvox E10'a bağlanabilirsiniz. Ses ve video yoluyla ziyaretçilerle iletişim kurmak için Akuvox E10 kullanılabilir. Villalar, daireler, ofisler ve benzeri yerler için uygun çözüm...

1.2 Giriş Bağlantıları

Ethernet(POE): Hem güç hem de ağ bağlantısı sağlayabilen Ethernet (POE) konnektörü.

12V/GND: POE mevcut değilse harici güç kaynağı terminali. **DOOR:** Tetik sinyali giriş terminali (Örn. kapı açmak için) sadece E10R ürününde bulunur.

Relay A/B (NO/NC): Röle kontrol terminali.

2. Kullanım

2.1. Enerji Verme

E10 serisi PON portu aracılığıyla, herhangi bir Akuvox iç panelinden beslenebildiği gibi 12V/1A adaptor ile de beslenebilir.





Akuvox

2.2. Çağrı Oluşturma

Cihazın üzerindeki tuşa bastığımızda web arayüzü üzerinden tanımladığımız numarayı arayabilirsiniz. Cihazin üzerindeki LED yeşil olduğunda çağrının cevaplandığı anlaşılır.

2.3. Çağrı Kabul Etme

Kullanıcılar E10'u aramak için IP telefon veya daire içi monitörünü kullanabilir ve E10 serisi varsayılan olarak otomatik olarak cevaplayacaktır. Kullanıcı otomatik cevaplamayı devre dışı bırakırsa, gelen aramayı cevaplamak için arama düğmesine basabilirsiniz.

3. Konfigürasyon

3.1. Web Arayüzüne Kurulum 3.1.1. IP Adresi Öğrenme

Akuvox E10 serisi varsayılan olarak DHCP IP adresini kullanır. IP adresi bilinmiyorsa, E10 dış paneli başlarken durum led'i maviye döndükten sonra üzerindeki tuşa basılığı tuttuğuzda cihazın IP adresini öğrenebilirsiniz. E10 serisi IP adresini sürekli olarak sesli anons edecektir. IP adresi sesini durdurmak için çağrı butonuna bir kere daha basın.

3.1.2. Web Arayüzüne Giriş

Bir Web Tarayıcısı açın, ilgili IP adresine girin. Ardından, giriş



Akuvox

yapmak için varsayılan kullanıcı adı ve şifreyi girin. Varsayılan Kullanıcı Adı ve Şifre aşağıda verilmiştir.

User Name: **'admin**' Password: **'admin**'

3.2. Temel Ayarlar 3.2.1. Zaman Ayarları

Arayüze giriş yaptıktan sonra zaman ayarı yapmak için **Phone-Time/Lang** kısmına giriniz. Bu bölümden sistem saatini ayarlayabilirsiniz. Türkiye saatini yaz saati uygulaması zamanlarında +2, kış saati uygulaması zamanlarında +3 olarak ayarlamanız gereklidir.

3.2.2. Ses Ayarları

Ses ayarlarına erişmek için **Phone-Voice** kısmına giriniz.

Mic Volume bölümünden mikrofon seviyesini 1-15 arası ayarlayabilirsiniz.

Speaker Volume bölümünden hoparlör seviyesini 1-15 arası ayarlayabilirsiniz

RingBack Upload bölümünden istediğiniz arama bildirimi tonunu yükleyebilirsiniz.



Mic Volume	12	(1~15)
	Speaker Volume	
Speaker Volume	12	(1~15)
	Ringback Volume	
Ringback Volume	0	(0~15)

Akuvox

Akuvox İnterkom Türkiye - Modüler A.Ş.

3.3. Network Ayarları

Network ayarlarına erişmek için **Network-Basic** kısmına giriniz.

3.3.1. DHCP

E10 serisi varsayılan olarak DHCP'yi kullanır, IP adresi, Alt Ağ Maskesi, Varsayılan Ağ Geçidi ve DNS sunucusu adresini DHCP sunucusundan otomatik olarak alır.

3.3.2. Statik IP

Eğer seçilirse, IP adresini, Alt Ağ Maskesini, Varsayılan Ağ Geçidini ve DNS sunucusunu manüel olarak ayarlayabilirsiniz.

Eğer giriş yapamıyorsanız cihaz ile bilgisayarınız aynı IP tabanında değildir. 192.168.X.Y, formatında olan IP adreslerinin X bölümleri cihazlar ve bilgisayarınızda aynı olmalıdır. Bunu ağ bağlantısını switchten hem bilgisayarınıza hem de cihaza dağıtarak sağlayabilirsiniz.

	LAN Port
) dhcp	
Static IP	
IP Address	192.168.1.118
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	192.168.1.1
LAN DNS1	192.168.1.1
LAN DNS2	

Akuvox

3.4. Arama Ayarları

Arama ayarlarına erişmek için web arayüzünden **Intercom-Basic** kısmına giriniz.

3.4.1. No Answer Call (Cevapsız Çağrı)

Cihazın butonuna bastığımızda eğer çağrıya cevap gelmezse tanımladığımız numaraya yönlendirme yapmak istersek "**No Answer Call**" seçeneğini '**Enabled**' yapmamız gerekir.

3.4.2. Push Button (Cihaz Arama Tuşu)

Push Button: Aramak istediğiniz numarayı Push Button kısmına giriniz. Cihaz üzerindeki tuşa bastığınızda girdiğiniz numara aranacaktır.

No Answer Call 1&2: Cevapsız çağrılarda yönlendireceğimiz numarayı bu kısma girebiliriz.

	Basic	
Select Account	Auto 🗸	
No Answer Call	Disabled ~	
	Push Button	
Кеу	Push Button	
Key Push Button	Push Button Number 192.168.35.57	
Key Push Button No Answer Call1	Push Button Number 192.168.35.57	

