

IXG Sistemi

IP ağı-uyumlu interkom

IXG İzleme Yazılımı (IXG Denetim Aracı) Çalıştırma Kılavuzu

Yazılım versiyonu: 5.0.0.0 veya üzeri

Önemli

- Güvenli ve doğru çalışmayı sağlamak için cihazı kullanmaya başlamadan önce bu "Çalıştırma Kılavuzu"nu okuyun.

İçindekiler

Giriş

1. Bu manueldeki simgeleme işaretleri	4
2. Cihaz tipi	5
3. Ürün kılavuzları	6
4. IXG Denetim Aracı	7

Kurulum ve Başlangıç

1. Sistem gereksinimleri	9
2. IXG Denetim Aracı'nın Kurulumu	10
3. Giriş	11

Menü Çubuğu

1. Dosya	13
1.1 Adres Defteri	13
1.2 Bildirim alanı	19
1.3 Programı Kapat	20
2. Düzenle	21
2.1 Test Ayarları	21
2.2 Yazılım Ayarları	28
3. Araçlar	30
3.1 Hata Durumu	30
3.2 Geçmiş	34
3.3 Kaydı İndir	35
4. Görüntüle	37
5. Yardım	38
5.1 Hakkında	38

Giriş




Bu kılavuz İzleme Yazılımı (IXG Denetim Aracı) hakkında detaylar vermektedir.

IXG Sistemi Kurulum, Ayarlar ve Kullanım için ayrı bir manuel sunmaktadır. İlgili manuele bakın.

IXG Serisi ürünlerin ve yazılımın nasıl kurulacağı ve çalıştırılacağı konusunda sorularınız veya destek için, "<https://www.aiphone.net/support/>" adresinden Web sitemize bakabilirsiniz.

1. Bu manueldeki simgeleme işaretleri

Aşağıdaki simgeler işletme prosedürlerine ilişkin önemli bilgileri tanımlamaktadır.

	Kullanıcıların dikkat etmesi gerektiğini (uyarı / dikkat dahil) gösterir.
	Kullanıcı eylemlerini kısıtlar / talimatlar sağlar.
	Çalışma için ipuçları ve ek bilgiler.

- Bir bilgisayar üzerinde görüntülenen terimler "[XXXX]" olarak gösterilir.
- Sayfa tercihi "[Başlık \(→ sayfa XX\)](#)," ([→ sayfa XX](#)), veya [sayfa XX](#) olarak gösterilir.
- Bu kılavuzdaki şekiller ve ekran görüntüleri asıllarından farklılık gösterebilir.

Ağ Güvenliği Hakkında

Sistem bir ağa bağlı olarak kullanılır, bu yüzden aşağıdaki risklere maruz kalabilir:

- Sistem üzerinden veri ihlali veya sızıntısı
- Sistemin kötü niyetli bir üçüncü taraf tarafından yasalara aykırı şekilde çalıştırılması, sistemin çalışmasının bozulması veya durdurulması

Bu güvenlik risklerini önlemek için, sorumluluğu size ait olmak üzere, aşağıdakiler gibi ağ güvenliği önlemlerinin uygulanması gerekir:

- Sistem, bir güvenlik duvarı veya benzeri bir sistemle korunan bir ağ üzerinde kullanılmalıdır.
- Üniteyi bilgisayar ve benzeri cihazların bulunduğu bir sistemde kullanırken, bu cihazların bilgisayar virüslerine, yasadışı programlara ve benzeri yazılımlara karşı korunduğundan emin olun.
- Video veya ses verileri, kimlik doğrulama verileri (kullanıcı adları ve parolalar), bildirim e-postası verileri ve benzeri bilgilerle ilgili ağ ihlallerini önlemek için, kullanıcı kimlik doğrulaması aracılığıyla erişimi kısıtlama gibi önlemler uygulayın.
- Kimlik doğrulama verilerini (kullanıcı adları ve parolalar) dikkatli bir şekilde ve üçüncü tarafların göremeyeceği bir yerde saklayın.
- Sistemi veya kabloları kolayca çıkarılabilecekleri veya zarar görebilecekleri şekilde monte etmeyin.

2. Cihaz tipi

İstasyonlar aşağıdaki gibi gösterilir.

	Cihaz Tipi	Numune Model Adı
Kiracı İstasyonu	IXG-2C7(-*)	IXG-2C7, IXG-2C7-L
Ana İstasyon	IX-MV7-*	IX-MV7-HW, IX-MV7-HW-JP, IX-MV7-W, IX-MV7-HB, IX-MV7-B
Koruma İstasyonu	IXG-MK	IXG-MK
Ahize Alt İstasyon	IX-RS-*	IX-RS-W, IX-RS-B
Bilgisayar Ana İstasyonu	IX-SOFT	IX-SOFT
Giriş İstasyonu	IXG-DM7(-*)	IXG-DM7, IXG-DM7-HID, IXG-DM7-HIDA, IXG-DM7-10K
Video Kapı İstasyonu	IX-DV, IX-DVF(-*)	IX-DV, IX-DVF, IX-DVF-P, IX-DVF-L, IX-DVF-2RA, IX-DVF-RA
	IX-DA, IX-DB	IX-DA, IX-DB
	IX-EA, IX-EAU	IX-EA, IX-EAU*1
	IX-DVM	IX-DVM
Ses Kapı İstasyonu	IX-SSA(-*)	IX-SSA, IX-SSA-2RA, IX-SSA-RA
	IX-SS-2G	IX-SS-2G
	IX-BA, IX-BB	IX-BA, IX-BB
	IX-FA	IX-FA*1
Asansör Kont. Adaptörü	IXGW-LC	IXGW-LC
Ağ Geçidi Adaptörü	IXGW-(T)GW	IXGW-GW, IXGW-TGW(.En)
G/Ç Adaptörü	IXW-MA	IXW-MA
Ses Alt İstasyon	IX-SPMIC	IX-SPMIC*1
İnterkom Uygulaması (AIPHONE IXG)	İnterkom Uygulaması	ASP-IXGI, ASP-IXGA

*1 Yalnızca Japonya

3. Ürün kılavuzları

İhtiyaç olması durumunda "Kullanım Kılavuzu," "Ayar Kılavuzu" ve "Çalıştırma Kılavuzu"nu okuyun. Ürünün kurulumunu yapan veya yapılandıran kişinin ilgili kılavuzları okumasını sağlayın.

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Kullanım Kılavuzu</div>	<p>Kullanım Kılavuzu (her bir istasyonla birlikte verilir.) Her bir istasyonun kurulumunu ve bağlantısını yaparken bakın. (Kurulumcular için)</p>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">Hızlı Başlangıç Kılavuzu</div>	<p>Hızlı Başlangıç Kılavuzu (IXGW-(T)GW(.En)ile birlikte verilir.) Bu kısaltılmış kılavuz, IXG Destek Aracı için kullanılan en yaygın programlama prosedürlerini açıklamaktadır. (Sistem yöneticisi için)</p>
<p>Sağda listelenen kılavuzlar İnternet sitemizden (https://www.aiphone.net/support/software-documents/) indirilebilir ve incelenebilir. Gerekğinde bu kılavuzları indirin ve inceleyin.</p>	<p>IXG Destek Aracı Ayar Kılavuzu (Elektronik biçim.) Bu belge, IXG Destek Aracı IXG Destek Aracı kullanılarak sistemin nasıl yapılandırılacağını ve bakımının nasıl yapılacağını açıklamaktadır. (Sistem yöneticisi için)</p>
	<p>Hızlı Başlangıç Kılavuzu (Elektronik biçim.) Bu kısaltılmış kılavuz, IXG Destek Aracı için kullanılan en yaygın programlama prosedürlerini açıklamaktadır. (Sistem yöneticisi için)</p>
	<p>İzleme Yazılımı (IXG Denetim Aracı) Çalıştırma Kılavuzu (Elektronik format.) IXG Denetim Aracı'nun nasıl kullanılacağını açıklar. (Sistem yöneticisi için)</p>
	<p>Çalıştırma Kılavuzu (Elektronik format.) Her bir istasyonun nasıl kullanılacağını açıklar. (Kullanıcı için)</p>
<p>Kullanım Kılavuzu (Elektronik format.) Her bir istasyonun nasıl kurulacağını açıklar. (Yükleyiciler için)</p>	

4. IXG Denetim Aracı

IXG Denetim Aracı hat denetimi ve cihaz kontrolü yapmak için kullanılabilir. En fazla 9.999 istasyon izlenebilir. Adres Defteri, izleme aralığı ve Test Ayarlarının yapılandırılması bilgisayar çalıştırıldığında IXG Denetim Aracının bildirim alanında otomatik olarak çalışmasını ve izlemeye başlamasını sağlayacaktır.

Hat denetimi

Bu özellik bir ping'e yanıtı kontrol ederek, istasyonun ağa doğru şekilde bağlandığını teyit eder.

Cihaz kontrolü

Bu işlev, istasyonların normal çalışıp çalışmadığını veya arızalı olup olmadığını belirlemek için aşağıdaki öğeleri kontrol eder.

Cihaz kontrolü IXG-2C7(-*), IXG-MK, IXG-DM7(-*), IXGW-(T)GW ve IXGW-LC için versiyon 3.0 veya üzeri donanım yazılımı gerektirir.

- Programlama
- Hoparlör/mikrofon
- Arama düğmesi
- Geri yükleme düğmesi
- Kontak girişi

! Önemli

- Hoparlör/mikrofon ile ilgili sorunlar olup olmadığı kontrol edildiğinde istasyon bip sesi çıkaracaktır.
- Arama düğmesi ve geri yükleme düğmesi izleme işlemi fiziksel hasarları veya benzer sorunları tespit etmez.
- IX-SOFT, IX-DA, IX-DB, IX-BA, IX-BB, IXG-DM7(-*), IXG-2C7(-*), IXG-MK, IXGW-(T)GW ve IXGW-LC için sadece programlama izlenebilir.
- Ağ kameraları, IP telefonlar ve Mobil Uygulama izlenemez.

Hat Denetimi ve Cihaz Kontrolü aşağıdaki üç yöntemi kullanarak gerçekleştirilebilir.

- Önceden ayarlı sürede otomatik olarak izleyin
- Önceden ayarlı aralıklarda otomatik olarak izleyin
- Gerektiğinde manuel olarak izleyin

Hat Denetimi ve Cihaz Kontrolü günlük girişleri bırakırlar. Bu günlükleri gereken şekilde kontrol edin. Uygulamayı, günlükleri e-posta yoluyla belirtilen adrese gönderecek şekilde yapılandırın.

Ayrıca, IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-DM7(-*), IX-DVM, IX-DV, IX-DVF(-*), IX-EA ve IX-SSA(-*) kayıt verilerini uzaktan almak için IX Denetim Aracını kullanabilirsiniz.

Ancak, kayıt verileri IX-SOFT, IX-MV7-* (donanım yazılımı 5.99 veya öncesi), IXG-2C7(-*), IXG-MK (donanım yazılımı 2.99 veya öncesi) veya IXG-DM7(-*) (donanım yazılımı 2.99 veya öncesi) modellerinden alınmaz.

Kurulum ve Başlangıç

1. Sistem gereksinimleri

IXG Denetim Aracı'nı kullanmak için bilgisayar gereksinimleri.

İřletim Sistemi	Windows 7 Windows 8 Windows 8,1 Windows 10 Windows11
İřlemci	1 GHz veya üstü iřlemci 32 bit (x86) iřlemci veya 64 bit (x64)
Bellek	4 GB RAM veya üstü
Çözünürlük	1280x768 veya üstü

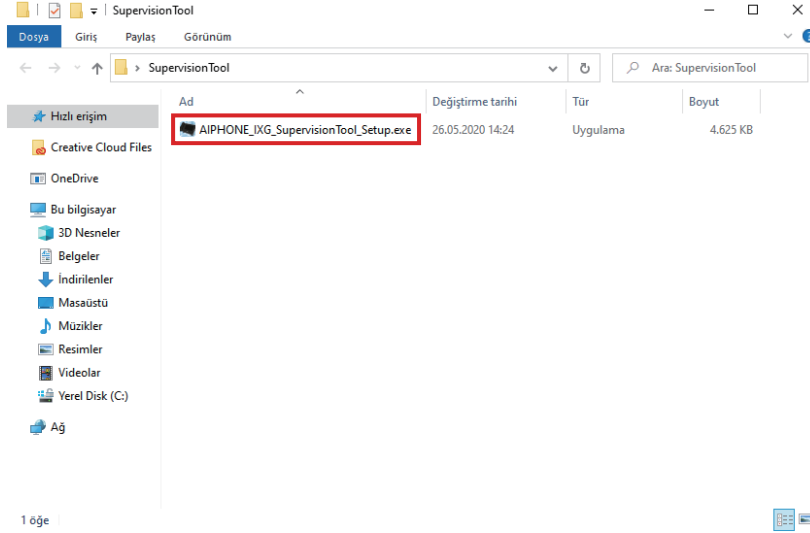


Not

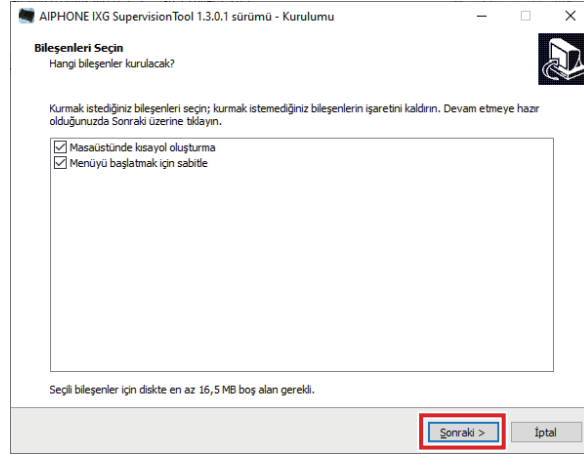
- Bilgisayarınızın görüntüleme boyut ayarını "%100" olarak ayarlayın. "%100" dışında başka bir ayara ayarlıysa, IXC Denetim Aracı'nın ekranı doğru şekilde görüntülenmeyebilir.
- Windows, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markasıdır.

2. IXG Denetim Aracı'nın Kurulumu

1. Web sitemizi (<https://www.aiphone.net/support/software-documents/>) ziyaret edin ve izleme uygulamasını bilgisayara indirin.
2. IXG Denetim Aracı'nın kurulumunu yapmak için indirilen dosyaya ("AIPHONE_IXG_SupervisionTool_Setup.exe") çift tıklayın.



3. IXG Denetim Aracı için bileşenleri seçin ve ardından **[İleri]** tuşuna tıklayın.



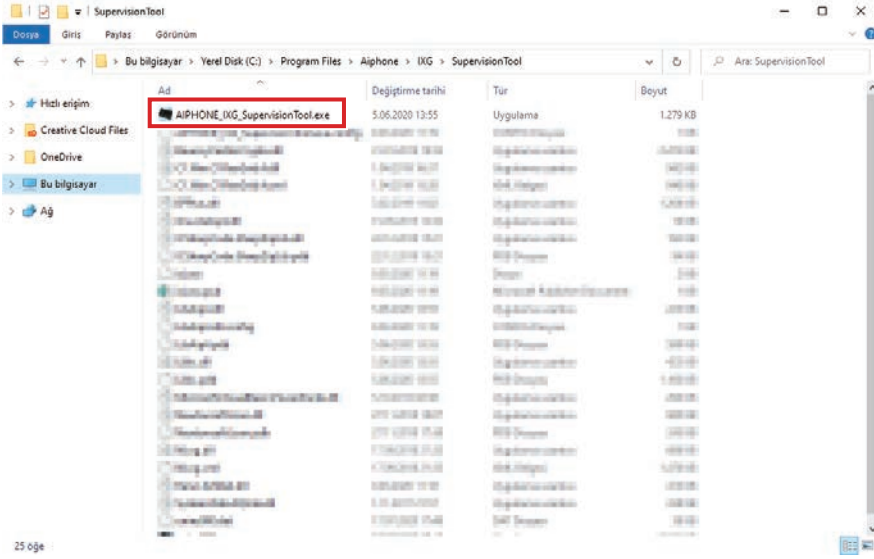
4. **[Bitti]** tuşuna tıklayın.
*IXG Denetim Aracı artık kurulmuş demektir.

3. Giriş

1. Aşağıdakilerden herhangi birini çift tıklayın.

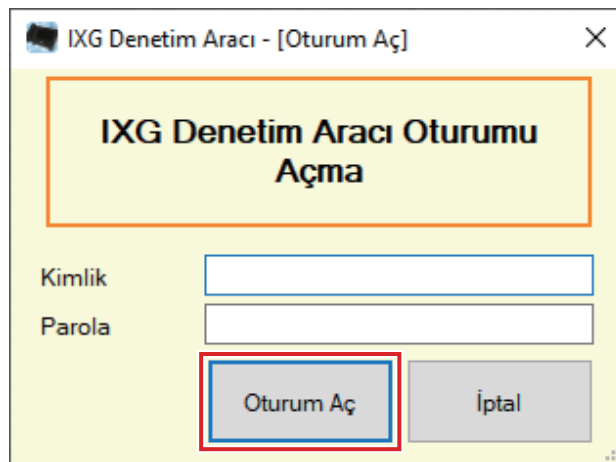
- Masaüstünde oluşturulan "AIPHONE IXG Denetim Aracı" kısayolu
- Başlangıç Menüsünde "AIPHONE IXG Denetim Aracı"
- "Yerel Disk (C)" - "Program Dosyaları" - "Aiphone" - "IXG" - "SupervisionTool" - "AIPHONE_IXG_SupervisionTool.exe"

* Kurulmdan sonra Adres Defteri ve Test Ayarlarının yapılandırılması IXG Denetim Aracının bilgisayar başlatıldığında otomatik olarak bildirim alanında çalışmasına ve izlemeye başlamasına yol açar.



2. "Kimlik" ve "Parola" ya girin ve [Oturum Aç] üzerine tıklayın.

- "Hata Durumu" ekranı görüntülenir.
- IXG Denetim Aracı'na ilk olarak giriş yapıldığında, Adres Defteri Kayıt penceresi görüntülenir. "[Adres Defteri \(→sayfa 13\)](#)"içerisine bakın ve Adres Defterini kaydedin.



Varsayılan Kullanıcı adı ve Şifresi "admin"dir.

Menü Çubuğu

1. Dosya

1.1 Adres Defteri

Yeni bir İstasyon Listesi Kaydedin.

"Dosya" - "Adres Defteri" seçeneğine tıklayın. "Adres Defteri" ekranı görüntülenir.

Adres Defteri

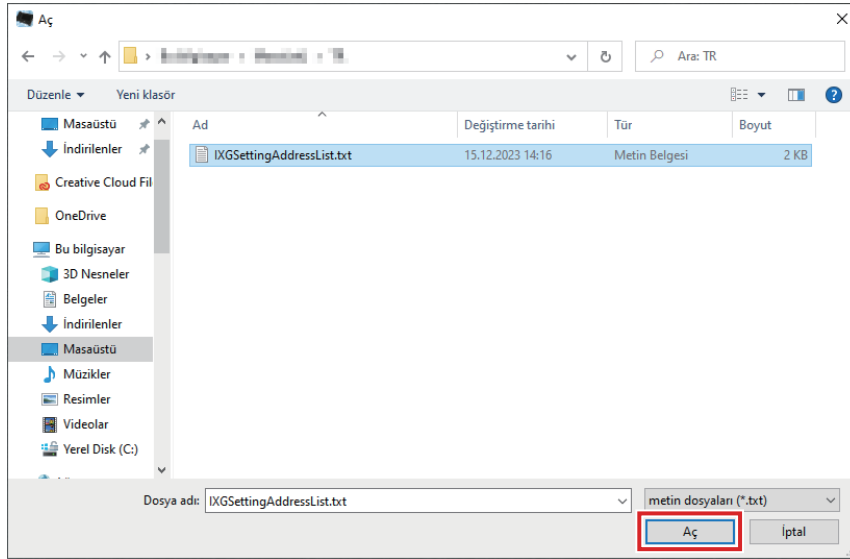
İstasyon Listesi Dosyasını İçer Aktar / Dışa Aktar
Dosya: İçer Aktar Dışa Aktar İstasyon Çıkarma

Sıra	Sil	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Bilgileri			Kimlik/Parola		Ağ Ayarları					
				Cihaz Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi	Yönetici Kimliği	Yönetici Şifresi	IP Adresi					
									IP v4 Adres				IP v6 Adres	
								IP Versiyonu	1	2	3	4		
0001	<input type="checkbox"/>													
0002	<input type="checkbox"/>													
0003	<input type="checkbox"/>													
0004	<input type="checkbox"/>													
0005	<input type="checkbox"/>													
0006	<input type="checkbox"/>													
0007	<input type="checkbox"/>													
0008	<input type="checkbox"/>													
0009	<input type="checkbox"/>													
0010	<input type="checkbox"/>													
0011	<input type="checkbox"/>													
0012	<input type="checkbox"/>													
0013	<input type="checkbox"/>													
0014	<input type="checkbox"/>													
0015	<input type="checkbox"/>													
0016	<input type="checkbox"/>													
0017	<input type="checkbox"/>													
0018	<input type="checkbox"/>													
0019	<input type="checkbox"/>													
0020	<input type="checkbox"/>													

Seç Beğeni Kaldır Tamam İptal

1.1.1 Yeni bir Adres Defterinin Kaydı

1. [İçe Aktar] tuşuna tıklayın.
2. [Evet] tuşuna tıklayın.
 - "Adres Defteri" ekranına içe aktarma yapmadan geri dönmek için [Hayır] seçeneğine tıklayın.
3. İçe aktarılacak dosyayı seçin ve [Aç] seçeneğine tıklayın.
 - İçe aktarılacak Adres Defteri dosyası IXG Destek Aracı'ndan oluşturulabilir. "IXG Destek Aracı Ayar Kılavuzu"na bakın.



4. [Tamam] tuşuna tıklayın.
5. [Tamam] tuşuna tıklayın.
 - İşlemin tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülediğinde, [Tamam] seçeneğine tıklayın.

Adres Defteri													
İstasyon Listesi Dosyasını İçe Aktar / Dış Aktar													
Dosya: [C:\Program Files\IXG\IXG Destek Aracı\IXGSettingAddressList.txt]													
İstasyon Listesi													
Sıra	Sil	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Bilgileri				Kimlik/Parola		Ağ Ayarları			
				Cihaz Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi	Yönetici Kimliği	Yönetici Şifresi	IP Versiyonu	IPv4 Adres			IPv6 Adres
0001	<input checked="" type="checkbox"/>	01	001	010010	Giriş İstasyonu1	IXG-DM7(-)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	51
0002	<input type="checkbox"/>	01	001	010011	Giriş İstasyonu2	IXG-DM7(-)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	61
0003	<input type="checkbox"/>	01	002	010020	Video Kapı İstasyonu1	IX-EA, IX-EAU	alphone	*****	IPv4	192	168	1	52
0004	<input type="checkbox"/>	01	101	011010	Kiracı İstasyonu1	IXG-2C7(-)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	53
0005	<input type="checkbox"/>	01	101	011011	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DVF(*)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	54
0006	<input type="checkbox"/>	01	102	011020	Kiracı İstasyonu1	IXG-2C7(-)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	55
0007	<input type="checkbox"/>	01	201	012010	Koruma İstasyonu1	IXG-MK	alphone	*****	IPv4	192	168	1	56
0008	<input type="checkbox"/>	01	201	012011	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DVF(*)	alphone	*****	IPv4	192	168	1	57
0009	<input type="checkbox"/>	01	202	012020	Ana İstasyon1	IX-M/7*	alphone	*****	IPv4	192	168	1	58
0010	<input type="checkbox"/>	01	203	012030	Ahize Alt İstasyon1	IX-RS*	alphone	*****	IPv4	192	168	1	59
0011	<input type="checkbox"/>												
0012	<input type="checkbox"/>												
0013	<input type="checkbox"/>												
0014	<input type="checkbox"/>												
0015	<input type="checkbox"/>												
0016	<input type="checkbox"/>												
0017	<input type="checkbox"/>												
0018	<input type="checkbox"/>												
0019	<input type="checkbox"/>												
0020	<input type="checkbox"/>												

* İstasyon Listesine kayıt yapmak için bilgiler manuel olarak girilebilir.

- Kayıt tamamlandığında, "Hata Durumu" ekranı görüntülenir. "[Hata Durumu \(→sayfa 30\)](#)"

■ Yapı Numarası

Açıklama	Bina numarasını ayarlayın.
Ayarlar	01 - 99
Varsayılan değer	-

■ Birim Numarası

Açıklama	Birim numarasını ayarlayın.
Ayarlar	Tek bina sistemi: 3-4 haneli Birden çok bina sistem: 3-10 haneli
Varsayılan değer	-

■ Cihaz Numarası

Açıklama	İstasyon numarasını ayarlayın.
Ayarlar	3-24 haneli
Varsayılan değer	-

■ İstasyon Adı

Açıklama	İstasyon adını ayarlayın.
Ayarlar	1-24 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ İstasyon Tipi

Açıklama	İstasyon türünü seçin.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • IX-MV7-* • IX-SOFT • IX-DV, IX-DVF(-*) • IX-DVM • IX-EA, IX-EAU • IX-DA, IX-DB • IX-SSA(-*) • IX-SS-2G • IX-FA • IX-SPMIC • IX-BA, IX-BB • IX-RS-* • IXW-MA • IXG-2C7(-*) • IXG-DM7(-*) • IXG-MK • IXGW-LC • IXGW-(T)GW
Varsayılan değer	-

■ Yönetici Kimliği

Açıklama	Her bir istasyon için yönetici hesabının kimliğini ayarlayın.
Ayarlar	1-32 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Yönetici Şifresi

Açıklama	Her bir istasyon için yönetici hesabının parolasını ayarlayın.
Ayarlar	1-32 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ IP Versiyonu

Açıklama	Protokolü seçin.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none">• IPv4• IPv6
Varsayılan değer	-

■ IPv4 Adres

Açıklama	İstasyonun IPv4 Adresini ayarlayın.
Ayarlar	1.0.0.1 - 223.255.255.254
Varsayılan değer	-

■ IPv6 Adres

Açıklama	İstasyonun IPv6 Adresini ayarlayın.
Ayarlar	2000::0 - 3FFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF ya da FD00::0 - FDFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF:FFFF
Varsayılan değer	-

1.1.2 Kayıtlı bir Adres Defterinin dışa aktarılması

Kayıtlı bir İstasyon Listesini bir dosyaya aktar.

1. [Dışa Aktar] tuşuna tıklayın.

Adres Defteri

İstasyon Listesi Dosyasını İçer Aktar / Dışa Aktar

Dosya: İçer Aktar **Dışa Aktar** İstasyon Çıkarma

Sıra	Sil	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Bilgileri			Kimlik/Parola		Ağ Ayarları				
				Cihaz Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi	Yönetici Kimliği	Yönetici Şifresi	IP Versiyonu	IPv4 Adres			IPv6 Adres
0001	<input checked="" type="checkbox"/>	01	001	010010	Giriş İstasyonu1	IXG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	51
0002	<input type="checkbox"/>	01	001	010011	Giriş İstasyonu2	IXG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	61
0003	<input type="checkbox"/>	01	002	010020	Video Kapı İstasyonu1	IX-EA, IX-EAU	iphone	*****	IPV4	192	168	1	52
0004	<input type="checkbox"/>	01	101	011010	Kiracı İstasyonu1	IXG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	53
0005	<input type="checkbox"/>	01	101	011011	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	54
0006	<input type="checkbox"/>	01	102	011020	Kiracı İstasyonu1	IXG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	55
0007	<input type="checkbox"/>	01	201	012010	Koruma İstasyonu1	IXG-MK	iphone	*****	IPV4	192	168	1	56
0008	<input type="checkbox"/>	01	201	012011	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	57
0009	<input type="checkbox"/>	01	202	012020	Ana İstasyon1	IX-MV7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	58
0010	<input type="checkbox"/>	01	203	012030	Ahize Akt İstasyon1	IX-RS-	iphone	*****	IPV4	192	168	1	59
0011	<input type="checkbox"/>												
0012	<input type="checkbox"/>												
0013	<input type="checkbox"/>												
0014	<input type="checkbox"/>												
0015	<input type="checkbox"/>												
0016	<input type="checkbox"/>												
0017	<input type="checkbox"/>												
0018	<input type="checkbox"/>												
0019	<input type="checkbox"/>												
0020	<input type="checkbox"/>												

Seç Seçimi Kaldır Tamam

2. Kayıtlı İstasyon Listesinin dışa aktarılacağı konumu seçin ve dosyayı başka bir dosya adı kullanarak kaydedin.

- İşlemin tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülediğinde, **[Tamam]** seçeneğine tıklayın.

Farklı Dışa Aktar

← → ↑ ↓ Bu Bilgisayar - İndirilenler -

Ara: TR

Düzenle Yeni klasör

Ad	Değiştirme tarihi	Tür	Boyut
IXGSettingAddressList.txt	15.12.2023 14:16	Metin Belgesi	2 KB

Dosya adı: *.txt

Kayıt türü: metin dosyaları (*.txt)

Klasörleri Gizle Kaydet İptal

1.1.3 İstasyonların kayıtlı bir Adres Defterinden Silinmesi

İstasyonları İstasyon Listesinden silin (örneğin bir istasyonu değiştirirken).

1. Silinecek istasyonu seçmek için seçeneğine tıklayın.
 - Adres Defterine kayıtlı tüm istasyonları seçmek için **[Seç]** seçeneğine tıklayın.
 - Tüm istasyonların kontrollerini kaldırmak için **[Seçimi Kaldır]** seçeneğine tıklayın.

Adres Defteri

İstasyon Listesi Dosyasını İçer Aktar / Dışa Aktar
Dosya:

İçer Aktar Dışa Aktar İstasyon Çıkarma

Sıra No	Sil	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Bilgileri				Kimlik/Parola		Ağ Ayarları			
				Cihaz Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi	Yönetici Kimliği	Yönetici Şifresi	IP Versiyonu	IPv4 Adres			IPv6 Adres
0001	<input type="checkbox"/>	01	001	010010	Giriş İstasyonu1	İKG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	51
0002	<input type="checkbox"/>	01	001	010011	Giriş İstasyonu2	İKG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	61
0003	<input type="checkbox"/>	01	002	010020	Video Kapı İstasyonu1	İK-EA, İK-EAU	iphone	*****	IPV4	192	168	1	52
0004	<input type="checkbox"/>	01	101	011010	Kiracı İstasyonu1	İKG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	53
0005	<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	011011	Video Kapı İstasyonu1	İK-DV, İK-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	54
0006	<input type="checkbox"/>	01	102	011020	Kiracı İstasyonu1	İKG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	55
0007	<input type="checkbox"/>	01	201	012010	Koruma İstasyonu1	İKG-MK	iphone	*****	IPV4	192	168	1	56
0008	<input type="checkbox"/>	01	201	012011	Video Kapı İstasyonu1	İK-DV, İK-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	57
0009	<input type="checkbox"/>	01	202	012020	Ana İstasyon1	İK-MV7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	58
0010	<input type="checkbox"/>	01	203	012030	Ahize Alt İstasyon1	İK-RS(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	59
0011	<input type="checkbox"/>												
0012	<input type="checkbox"/>												
0013	<input type="checkbox"/>												
0014	<input type="checkbox"/>												
0015	<input type="checkbox"/>												
0016	<input type="checkbox"/>												
0017	<input type="checkbox"/>												
0018	<input type="checkbox"/>												
0019	<input type="checkbox"/>												
0020	<input type="checkbox"/>												

Seç Seçimi Kaldır Tamam

2. **[İstasyon Çıkarma]** tuşuna tıklayın.
 - Doğrulama mesajı gösterildiğinde, **[Evet]** seçeneğine tıklayın.
 - İşlemin tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülediğinde, **[Tamam]** seçeneğine tıklayın.

Adres Defteri

İstasyon Listesi Dosyasını İçer Aktar / Dışa Aktar
Dosya:

İçer Aktar Dışa Aktar İstasyon Çıkarma

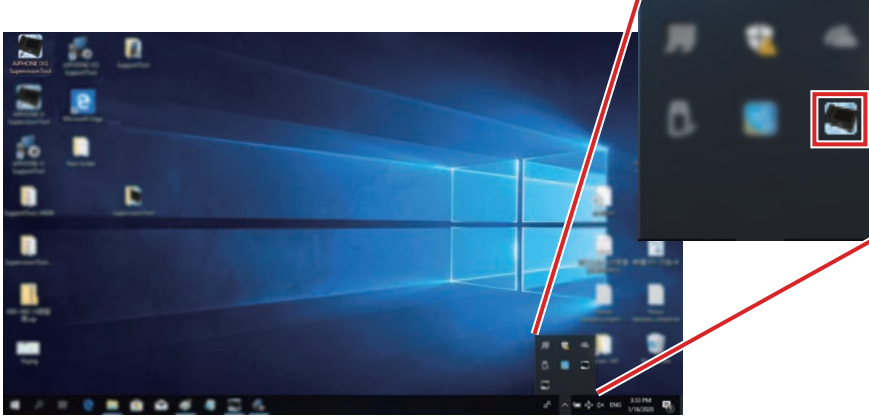
Sıra No	Sil	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Bilgileri				Kimlik/Parola		Ağ Ayarları			
				Cihaz Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi	Yönetici Kimliği	Yönetici Şifresi	IP Versiyonu	IPv4 Adres			IPv6 Adres
0001	<input type="checkbox"/>	01	001	010010	Giriş İstasyonu1	İKG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	51
0002	<input type="checkbox"/>	01	001	010011	Giriş İstasyonu2	İKG-DM7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	61
0003	<input type="checkbox"/>	01	002	010020	Video Kapı İstasyonu1	İK-EA, İK-EAU	iphone	*****	IPV4	192	168	1	52
0004	<input type="checkbox"/>	01	101	011010	Kiracı İstasyonu1	İKG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	53
0005	<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	011011	Video Kapı İstasyonu1	İK-DV, İK-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	54
0006	<input type="checkbox"/>	01	102	011020	Kiracı İstasyonu1	İKG-2C7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	55
0007	<input type="checkbox"/>	01	201	012010	Koruma İstasyonu1	İKG-MK	iphone	*****	IPV4	192	168	1	56
0008	<input type="checkbox"/>	01	201	012011	Video Kapı İstasyonu1	İK-DV, İK-DV(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	57
0009	<input type="checkbox"/>	01	202	012020	Ana İstasyon1	İK-MV7(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	58
0010	<input type="checkbox"/>	01	203	012030	Ahize Alt İstasyon1	İK-RS(-)	iphone	*****	IPV4	192	168	1	59
0011	<input type="checkbox"/>												
0012	<input type="checkbox"/>												
0013	<input type="checkbox"/>												
0014	<input type="checkbox"/>												
0015	<input type="checkbox"/>												
0016	<input type="checkbox"/>												
0017	<input type="checkbox"/>												
0018	<input type="checkbox"/>												
0019	<input type="checkbox"/>												
0020	<input type="checkbox"/>												


Seç Seçimi Kaldır Tamam

3. **[Tamam]** tuşuna tıklayın.
 - İşlemin tamamlandığını gösteren bir mesaj görüntülediğinde, **[Tamam]** seçeneğine tıklayın.

1.2 Bildirim alanı

"Dosya" - "Bildirim alanı"nı seçin. Ekran küçültülür ve bildirim alanına taşınır.

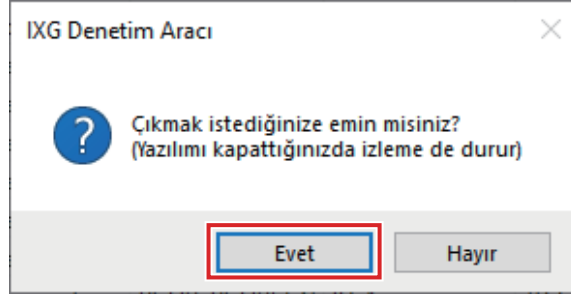


İzleme uygulamasını görüntülemek için,  üzerine çift tıklayın veya görüntülenecek öğeyi sağ tıklayıp seçin.

1.3 Programı Kapat

"Dosya" - "Programı Kapat" seçeneğine tıklayın. Aşağıdaki ekran gösterilir.

1. IXG Denetim Aracı'nı kapatmak için **[Evet]** seçeneğine tıklayın.



2. Düzenle

2.1 Test Ayarları

İzleme sonuçlarını e-posta ile gönderirken Otomatik Hat Denetimi ve Cihaz Kontrolü için izleme yöntemini, izleme sonuçları için bildirim yöntemini ve çeşitli ayarları yapılandırın.

"Düzenle" - "Test Ayarları" seçeneğine tıklayın. "Test Ayarları" ekranı görüntülenir.

Test Ayarları

Otomatik Ayarlar

Hat Denetimi Test Yöntemi

Program

Periyodik

Manuel

Program Ayarları

Paz Saat Dakika

Periyodik Zaman

Cihaz Kontrolü Test Yöntemi

Program

Periyodik

Manuel

Program Ayarları

Paz Saat Dakika

Periyodik Zaman

Açılır Mesaj

Açılır Hata Mesajı

Etkinleştir Devre Dışı Bırak

E-posta Bildirimleri

Test Sonuçlarını Gönder

Gönder Devre Dışı Bırak

E-posta

Sunucu Ayarları

SMTP Sunucusu (*)

SMTP Portu

SMTP Şifreleme Devre Dışı Bırak TLS STARTTLS

Doğrulama Ayarları

SMTP Doğrulama Etkinleştir Devre Dışı Bırak

Mod OTURUM AÇ CRAM-MD5

Kimlik (*)

Parola (*)

E-posta Adresleri

Hedef 1 (*)

Hedef 2 (*)

Hedef 3 (*)

Kaynak Adresi (*)

E-Posta Olayı Tetikleyici

	Hedef Adresi			
	(1)	(2)	(3)	
Hat Denetimi (Başarılı)	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	(*)
Hat Denetimi (Başarısız)	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	(*)
Cihaz Kontrolü (Başarılı)	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	(*)
Cihaz Kontrolü (Başarısız)	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	Devre Dışı Bırak	(*)

E-posta Konusu

	Konu	
Hat Denetimi (Başarılı)	<input type="text"/>	(*)
Hat Denetimi (Başarısız)	<input type="text"/>	(*)
Cihaz Kontrolü (Başarılı)	<input type="text"/>	(*)
Cihaz Kontrolü (Başarısız)	<input type="text"/>	(*)

Test E-postası Gönder

(*) 1 - 255 alfanümerik karakter
 (*) 2 - 64 alfanümerik karakter
 (*) 3 Etkinleştir veya Devre Dışı Bırak
 (*) 4 - 64 alfanümerik karakter

■ Nasıl yapılandırılır

1. Her bir öğeyi yapılandırın.

2. **[Tamam]** tuşuna tıklayın.

- Kayıt tamamlandığında, "Hata Durumu" ekranı görüntülenir. "[Hata Durumu \(→sayfa 30\)](#)"

2.1.1 Otomatik Ayarlar

■ Hat Denetimi Test Yöntemi

Açıklama	Hat Denetiminin nasıl yapılacağını seçin.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Program: Hattı belirlenen zamanda otomatik olarak izle. • Periyodik: Hattı belirlenen zaman sırasında otomatik olarak izle. • Manuel: Hattı otomatik olarak izleme.
Varsayılan değer	Manuel

■ Program Ayarları (Hat Denetimi)

Açıklama	Eğer " Hat Denetimi Test Yöntemi (→sayfa 22) " "Program" seçeneğine ayarlanmışsa, hattı otomatik olarak izlemek için haftanın gününü ve saati ayarlayın.
Ayarlar	Haftanın günü: <ul style="list-style-type: none"> • Günlük • Paz • Pzt • Sal • Çar • Perş • Cum • Cts Saat: <ul style="list-style-type: none"> • 00:00-23:59
Varsayılan değer	Paz 00 Saat 00 Dakika

■ Periyodik Zaman (Hat Denetimi)

Açıklama	Eğer " Hat Denetimi Test Yöntemi (→sayfa 22) " "Periyodik" seçeneğine ayarlanmışsa, hattı otomatik olarak izlemek için dönemi ayarlayın.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • 15 sn • 20 dk • 30 dk • 60 dk
Varsayılan değer	15 sn

■ Cihaz Kontrolü Test Yöntemi

Açıklama	Cihaz Kontrolünün nasıl yapılacağını seçin.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Program: Cihaz Kontrolünü belirtilen zamanda otomatik olarak gerçekleştir. • Periyodik: Cihaz Kontrolünü belirtilen aralık içinde otomatik olarak gerçekleştir. • Manuel: Cihaz Kontrolünü otomatik olarak gerçekleştirme.
Varsayılan değer	Manuel

■ Program Ayarları (Cihaz Kontrolü)

Açıklama	Eğer " Cihaz Kontrolü Test Yöntemi (→sayfa 22) " alanı "Program" seçeneğine ayarlanmışsa, otomatik olarak Cihaz Kontrolü gerçekleştirilecek haftanın gününü ve saatini ayarlayın.
Ayarlar	Haftanın günü: <ul style="list-style-type: none"> • Günlük • Paz • Pzt • Sal • Çar • Perş • Cum • Cts Saat: <ul style="list-style-type: none"> • 00:00-23:59
Varsayılan değer	Paz 00 Saat 00 Dakika

■ Periyodik Zaman (Cihaz Kontrolü)

Açıklama	Eğer " Cihaz Kontrolü Test Yöntemi (→sayfa 22) " alanı "Periyodik" seçeneğine ayarlanmışsa, otomatik olarak Cihaz Kontrolü gerçekleştirilecek aralığı ayarlayın.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • 10 dk • 20 dk • 30 dk • 60 dk
Varsayılan değer	10 dk

2.1.2 Açılır Mesaj

■ Açılır Hata Mesajı

Açıklama	Ekran izlemenin açılır bir mesaja yol açıp açmayacağını yapılandırın.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Etkinleştir • Devre Dışı Bırak
Varsayılan değer	Etkinleştir

2.1.3 E-posta Bildirimleri

■ Test Sonuçlarını Gönder

Açıklama	İzleme sonucunu göndermek için e-posta bildirimini Etkinleştirin / Devre Dışı Bırakın.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Gönder • Devre Dışı Bırak
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

2.1.4 E-posta

Eğer "[Test Sonuçlarını Gönder \(→sayfa 23\)](#)" "Gönder" seçeneğine ayarlanmışsa, bu ayarı mutlaka yapılandırın.

2.1.4.1 Sunucu Ayarları

■ SMTP Sunucusu

Açıklama	SMTP sunucusunu ayarlayın. IP adresi veya bilgisayar adından herhangi birini yapılandırın. Bilgisayar adını kullanarak yapılandırma yapıyorsanız, bilgisayardaki DNS sunucusu ayarlarını da yapılandırın.
Ayarlar	1-255 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ SMTP Portu

Açıklama	SMTP için port numarasını ayarlayın.
Ayarlar	1-65535
Varsayılan değer	-

■ SMTP Şifreleme

Açıklama	SMTP için şifreleme türünü seçin.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Devre Dışı Bırak • TLS • STARTTLS
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

2.1.4.2 Doğrulama Ayarları

■ SMTP Doğrulama

Açıklama	SMTP doğrulamayı etkinleştir.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Etkinleştir • Devre Dışı Bırak
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

■ Mod

Açıklama	SMTP Doğrulama Modunu Seç.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • OTURUM AÇ • CRAM-MD5
Varsayılan değer	OTURUM AÇ

■ Kimlik

Açıklama	SMTP doğrulama için kullanıcı adını ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Parola

Açıklama	SMTP doğrulama için Şifreyi ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

2.1.4.3 E-posta Adresleri

■ Hedef 1

Açıklama	E-posta adresini ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Hedef 2

Açıklama	E-posta adresini ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Hedef 3

Açıklama	E-posta adresini ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Kaynak Adresi

Açıklama	Kaynak e-posta adresini ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

2.1.4.4 E-Posta Olayı Tetikleyici

"Hedef 1" ile "Hedef 3" arasındaki adresler için e-posta göndermek üzere hangi tetikleyicinin kullanılacağını yapılandırın.

■ Hat Denetimi (Başarılı)

Açıklama	Hat Denetimi "Başarılı" olduğunda e-posta gönder.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> Etkinleştir: Gönder Devre Dışı Bırak: Gönderme
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

■ Hat Denetimi (Başarısız)

Açıklama	Hat Denetimi "Başarısız" olduğunda e-posta gönder.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> Etkinleştir: Gönder Devre Dışı Bırak: Gönderme
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

■ Cihaz Kontrolü (Başarılı)

Açıklama	Cihaz Kontrolü başarılı olduğunda bir e-posta gönderilecektir.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> Etkinleştir: Gönder Devre Dışı Bırak: Gönderme
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

■ Cihaz Kontrolü (Başarısız)

Açıklama	Cihaz Kontrolü başarısız olduğunda bir e-posta gönderilecektir.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • Etkinleştir: Gönder • Devre Dışı Bırak: Gönderme
Varsayılan değer	Devre Dışı Bırak

2.1.4.5 E-posta Konusu

Her bir tetikleyici için e-posta mesajının konu metnini oluşturun.

■ Hat Denetimi (Başarılı)

Açıklama	Hat Denetimi başarılı olduğunda e-posta konusunu ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Hat Denetimi (Başarısız)

Açıklama	Hat Denetimi başarısız olduğunda e-posta konusunu ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Cihaz Kontrolü (Başarılı)

Açıklama	Cihaz Kontrolü başarılı olduğunda e-posta konusunu ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Cihaz Kontrolü (Başarısız)

Açıklama	Cihaz Kontrolü başarısız olduğunda e-posta konusunu ayarlayın.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

! Önemli

- "Konu" kodlaması için [UTF-8] kullanılır, konu posta sunucusuna bağlı olarak hatalı kodlanmış olabilir.

2.1.4.6 Test E-postası Gönder

“E-posta Adresleri (→sayfa 25)” içerisinde belirlenen e-posta adresine bir test e-posta mesajı gönderin.

■ Test e-postası nasıl gönderilir

1. **[Gönder]** tuşuna tıklayın.

2. Aşağıdaki e-posta belirlenen e-posta adresine gönderilir.

Bir e-posta mesajı gönderme örneği:

“Yazılım Ayarları (→sayfa 28)” içerisinde "Sistem Adı:" "Denetim Aracı"na ayarlandıysa

Gönderen	*****@*****.com
Tarih ve saat	20/11/2024 15:22
Alıcı Bilgi	xxxx@xxxxx.co.jp
Konu	Denetim Aracı E-posta Testi
Açıklama	Test e-postası 20/11/2024/ 15:22:46'da gönderildi. Cihaz Numarası: "-" İstasyon Adı: "Denetim Aracı" Konum: "-"

2.2 Yazılım Ayarları

IXG Denetim Aracı'na giriş yapmak için kullanılacak yönetici kullanıcı adı ve şifresini ayarlayın. Ayrıca sistem adını ve IP sürümünü de ayarlayın. Kurulumcu bilgisi, Mal Sahibi Bilgileri ve buraya girilen Notlar "Hakkında" ekranında görüntülenir. ["Hakkında \(→sayfa 38\)"](#)

"Düzenle" - "Yazılım Ayarları" seçeneğine tıklayın. "Yazılım Ayarları" ekranı görüntülenir.

■ Nasıl yapılandırılır

1. Her bir öğeyi yapılandırın.
 - ♦ ile işaretlenmiş öğeler yapılandırılmalıdır.
2. **[Tamam]** tuşuna tıklayın.
 - Kaydolmadan çıkış yapmak için **[İptal]** seçeneğine tıklayın.

2.2.1 Yazılım Ayarları

2.2.1.1 Kimlik ve Parola

■ Yönetici Kimliği◆

Açıklama	IXG Denetim Aracı'na giriş yapmak için bir kullanıcı adı belirleyin.
Ayarlar	1-32 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	admin

■ Yönetici Şifresi◆

Açıklama	IXG Denetim Aracı'na giriş yapmak için bir şifre belirleyin.
Ayarlar	1-32 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	admin

■ Şifreyi Onayla◆

Açıklama	"Yönetici Şifresi"ni tekrar girin.
Ayarlar	1-32 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	admin

2.2.1.2 Sistem Ayarları

■ Sistem Adı:◆

Açıklama	Sistem adını değiştirin.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	Supervision Tool

■ IP Versiyonu◆

Açıklama	IXG Denetim Aracı için IP sürümünü ayarlayın.
Ayarlar	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4 • IPv6
Varsayılan değer	IPv4

■ Yükleyici Bilgileri

Açıklama	Yükleyici bilgilerini girin.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Mal Sahibi Bilgileri:

Açıklama	Sahiplik bilgilerini girin.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

■ Notlar:

Açıklama	Notları girin.
Ayarlar	1-64 alfanümerik karakter
Varsayılan değer	-

3. Araçlar

3.1 Hata Durumu

Herhangi bir arıza açısından sistemdeki istasyonları izleyin.

"Araçlar" - "Hata Durumu" seçeneğine tıklayın. "Hata Durumu" ekranı görüntülenir.

Bir iletişim hatası için İstasyon bilgisi gösterilir.

* Ağ düzgün şekilde çalıştığında dahi, istasyon arızalıysa bir arıza tespit edilebilir.

Hata Durumu Tüm İzlemeyi Durdur

Manuel Hat Denetimi 15.12.2024 14:39:10 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Hat Denetimi

Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum
01	01	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası
01	01	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası
01	201	Konuma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası

Manuel Cihaz Kontrolü 15.12.2024 14:39:12 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Cihaz Kontrolü

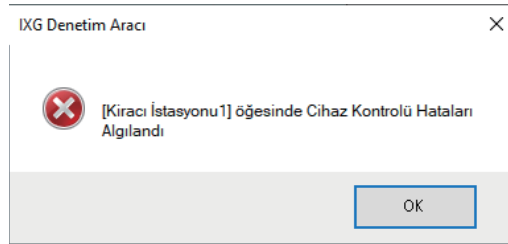
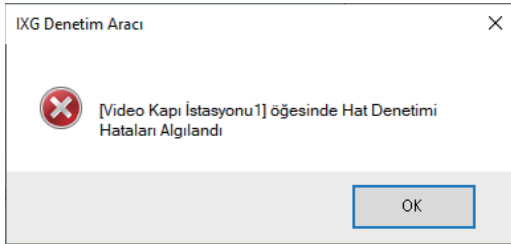
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum	Hata Bilgileri
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası	Program Hoparlör/Mikrofon Arama Düğmesi 1 Arama Düğmesi 2 Arama Düğmesi
01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası	
01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası	
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası	
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası	
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası	
01	201	Konuma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası	
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası	
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası	
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası	

Adres D... Test Ayarları Geçmiş Programı Kapat

Arızalı istasyonun bilgileri gösterilir.

* Durumda "Bağlantı Hatası" gösteriliyorsa, ağ arızası oluşmuş olabilir.

"Etkinleştir" "["Açılır Hata Mesajı \(→sayfa 23\)"](#) olarak ayarlandığında, hata tespit edilirse aşağıdaki ekran görüntülenecektir.



Hata yenilenirse veya yeni hata meydana gelirse, ekran otomatik olarak yenilenmez. Ekranı yenilemek için, "[Manuel izleme kontrolü \(→sayfa 31\)](#)" içerisine bakın ve izlemeyi yeniden manuel olarak doğrulayın. "Program" veya "Periyodik" seçenekleri yapılandırıldıysa ekran periyodik olarak yenilenir.

Hata Durumu Tüm İzlemeyi Durdur

Manuel Hat Denetimi 15.12.2024 14:39:10 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Hat Denetimi

Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum
01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası
01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası
01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası

Manuel Cihaz Kontrolü 15.12.2024 14:39:12 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Cihaz Kontrolü

İstasyon Bilgileri				Hata Bilgileri					
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum	Program	Hoparlör/Mikrofon	Arama Düğmesi 1	Arama Düğmesi 2	Arama Düğmesi 3
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası					
01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası					
01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası					
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası					
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası					
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası					
01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası					
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası					
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası					
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası					

Adres Defteri Test Ayarları Geçmiş Programı Kapat

sayfa 13 içerisine bakın

sayfa 21 içerisine bakın

sayfa 34 içerisine bakın

sayfa 20 içerisine bakın

Manuel izleme kontrolü

- Hat Denetimini gerçekleştirmek için **[Manuel Hat Denetimi]** seçeneğine tıklayın. "Manuel Hat Denetimi İstasyonunu Seç" ekranı gösterilecektir. Cihaz Kontrolünü gerçekleştirmek için, **[Manuel Cihaz Kontrolü]** seçeneğine tıklayın. "Manuel Cihaz Kontrolü İstasyonunu Seç" ekranı gösterilecektir.
- İzlenecek istasyonun üzerine tıklayın.
 - Adres Defterine kayıtlı tüm istasyonları seçmek için **[Seç]** seçeneğine tıklayın.
 - Tüm istasyonların kontrollerini kaldırmak için **[Seçimi Kaldır]** seçeneğine tıklayın.

Manuel Hat Denetimi İstasyonunu Seç

Test Edilecek İstasyonu/İstasyonları Seçin:

Seç	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Listesi
<input type="checkbox"/>	01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51
<input type="checkbox"/>	01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61
<input checked="" type="checkbox"/>	01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52
<input type="checkbox"/>	01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53
<input type="checkbox"/>	01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54
<input type="checkbox"/>	01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55
<input type="checkbox"/>	01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56
<input type="checkbox"/>	01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57
<input type="checkbox"/>	01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58
<input type="checkbox"/>	01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59

Seç Seçimi Kaldır Yükle İptal

3. İzlemeyi doğrulamayı başlatmak için **[Yükle]** seçeneğine tıklayın.
- İzlemeyi doğrulamadan "Hata Durumu" ekranına geri dönmek için **[İptal]** seçeneğine tıklayın.
- * İstasyon sayısına bağlı olarak, izleme birkaç dakika sürebilir. İzlemeyi durdurmak için **[İptal]** seçeneğine tıklayın.

İlerleme oranı: Kontrol edilen istasyon sayısı / Seçilen istasyon sayısı

Hata Durumu Tüm İzlemeyi Durdur

Manuel Hat Denetimi 15.12.2024 14:48:16 öğesinde başlatıldı İptal

İlerleme: 0/1

Hat Denetimi Hataları				
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum

Cihaz Kontrolü Manuel Cihaz Kontrolü

İlerleme:

Cihaz Kontrolü Hataları					Hata Bilgileri				
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum	Program	Hoparlör/Mikrofon	Arama Düğmesi 1	Arama Düğmesi 2	Arama Düğmesi 3

Adres Defteri Test Ayarları Geçmiş Programı Kapat

4. İzleme tamamlandığında, hata durumu gösterilir.
- "[Açılır Hata Mesajı \(→sayfa 23\)](#)" için "Etkinleştir" seçildiğinde, hata tespit edilirse izleme sonucu gösterilir. **[Tamam]** tuşuna tıklayın.

Hata tespit edilmediyse, ekranda bir mesaj görüntülenir ("Durum: Tamamlandı. Hiçbir Hata Bulunmadı.").

İstasyon izlendiğindeki tarih ve saat

Hata Durumu Tüm İzlemeyi Durdur

Manuel Hat Denetimi 15.12.2024 14:48:26 öğesinde tamamlandı Manuel Hat Denetimi

Durum: Tamamlandı. Hata Bulunmadı.

Hat Denetimi Hataları				
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası

Cihaz Kontrolü Manuel Cihaz Kontrolü

İlerleme:

Cihaz Kontrolü Hataları					Hata Bilgileri				
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum	Program	Hoparlör/Mikrofon	Arama Düğmesi 1	Arama Düğmesi 2	Arama Düğmesi 3

Adres Defteri Test Ayarları Geçmiş Programı Kapat

■ Tüm izlemenin durdurulması

1. [Tüm İzlemeyi Durdur] seçeneğine tıklayın.

Hata Durumu Tüm İzlemeyi Durdur

Manuel Hat Denetimi 15.12.2024 14:39:10 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Hat Denetimi

Hat Denetimi Hataları				
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum
01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası
01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası
01	201	Konuma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası

Manuel Cihaz Kontrolü 15.12.2024 14:39:12 ögesinde tamamlandı
Durum: Tamamlandı. Hatalar Algılandı. Manuel Cihaz Kontrolü

İstasyon Bilgileri		Hata Bilgileri							
Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Durum	Program	Hoparlör/Mikrofon	Arama Düğmesi 1	Arama Düğmesi 2	Arama Düğmesi 3
01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	Bağlantı Hatası					
01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	Bağlantı Hatası					
01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	Bağlantı Hatası					
01	102	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.55	Bağlantı Hatası					
01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	Bağlantı Hatası					
01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	Bağlantı Hatası					
01	201	Konuma İstasyonu1	192.168.1.56	Bağlantı Hatası					
01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	Bağlantı Hatası					
01	101	Kiracı İstasyonu1	192.168.1.53	Bağlantı Hatası					
01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	Bağlantı Hatası					

Adres Defteri Test Ayarları Geçmiş Programı Kapat

2. [Evet] tuşuna tıklayın.

- Tüm izlemeyi durdurmaksızın "Hata Durumu" ekranına geri dönmek için **[Hayır]** seçeneğine tıklayın.

3. [Tüm İzlemeyi Durdur], [İzlemeye Devam Et] olarak değiştir.

- Hat Denetimi ve Cihaz Kontrolünü sürdürmek için **[İzlemeye Devam Et]** seçeneğine tıklayın.

3.2 Geçmiş

Cihaz kontrolü geçmişini veya hat denetimi geçmişini kontrol edin.

"Araçlar" - "Geçmiş" seçeneğine tıklayın. "Geçmiş" ekranı görüntülenir.

İstlenen özelliği (Cihaz Kontrolü veya Hat Denetimi), tarihi, sonucu (tümü, ✓: Başarılı veya ×: Başarısız) seçin ve denetim günlüğünü görüntülemek için **[Uygula]** seçeneğine tıklayın.

Tarih ve saat ayarları	Test Tipi	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	IP Adresi	Sonuç	Kontrol Listesi	Hatalar
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	101	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.53	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	102	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.55	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:39:12	Manuel	01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.51	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	002	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.52	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	101	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.53	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	102	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.55	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:46:34	Manuel	01	203	Ahize Alt İstasyon1	192.168.1.59	×		Bağlantı Hatası
15.12.2024 14:49:40	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu1	192.168.1.51	✓	Program	
15.12.2024 14:49:40	Manuel	01	101	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.53	✓	Program	
15.12.2024 14:49:40	Manuel	01	102	Kıracı İstasyonu1	192.168.1.55	✓	Program	
15.12.2024 14:49:40	Manuel	01	201	Koruma İstasyonu1	192.168.1.56	✓	Program	
15.12.2024 14:49:40	Manuel	01	202	Ana İstasyon1	192.168.1.58	✓	Program / Hop	İstirMikrofon / Seçenek Girişi 1 / Seçenek Girişi 2
15.12.2024 14:49:41	Manuel	01	101	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.54	×	Program / Hop	İstirMikrofon / Arama Düğmesi 1 / Seçenek Girişi
15.12.2024 14:49:41	Manuel	01	201	Video Kapı İstasyonu1	192.168.1.57	×	Program / Hop	İstirMikrofon / Arama Düğmesi 1 / Seçenek Girişi
15.12.2024 14:49:50	Manuel	01	001	Giriş İstasyonu2	192.168.1.61	×		Bağlantı Hatası

İzlenen istasyonun bilgileri gösterilecektir. (Yapı Numarası, Birim Numarası, İstasyon Adı, IP Adresi)

Test Tipi:
İzlemenin manuel mi, otomatik olarak mı yapıldığını gösterir.

Tarih ve saat ayarları:
İzlemenin yapıldığı tarih ve saat gösterilir.

Sonuç:
İzlemenin sonucu gösterilir.
✓: Başarılı
×: Başarısız

Hatalar:
Kontrol edilen ve hata olduğu bulunan öğeleri görüntüler. Eğer "Bağlantı Hatası" görüntüleniyorsa, istasyonla iletişim kurulamadığı anlamına gelir.
* Bu, Hat Denetimi için gösterilmez.

Kontrol Listesi:
İzlenen tüm öğeleri görüntüler.
* Bu, hat izleme için gösterilmez.

3.3 Kaydı İndir

İstasyonların (IX-MV7-*, IXG-MK, IXG-DM7(-*), IX-DVM, IX-DV, IX-DVF(-*), IX-EA ve IX-SSA(-*)) kayıtlarını indirmek için (bunlar uzaktan silinemez).

* IX-SOFT, IX-MV7-* (Ver.5.99 veya öncesi), IXG-2C7(-*), IXG-MK (Ver.2.99 veya öncesi) ve IXG-DM7(-*) (Ver.2.99 veya öncesi) kayıt verileri alınamaz.

! Önemli

- Kayıt verilerini alacak olan istasyonda "CGI İşlevi" seçeneğini "Etkinleştir" olarak ayarlayın.

"Araçlar" - "Kaydı İndir" seçeneklerini seçin. "Kaydı İndir" ekranı gösterilecektir.

Kayı İndir

İstasyon Seç

Seç	Yapı Numarası	Birim Numarası	İstasyon Adı	İstasyon Tipi
<input checked="" type="radio"/>	01	001	Giriş İstasyonu1	IXG-DM7(-*)
<input type="radio"/>	01	001	Giriş İstasyonu2	IXG-DM7(-*)
<input type="radio"/>	01	002	Video Kapı İstasyonu1	IX-EA, IX-EAU
<input type="radio"/>	01	101	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DVF(-*)
<input type="radio"/>	01	201	Koruma İstasyonu1	IXG-MK
<input type="radio"/>	01	201	Video Kapı İstasyonu1	IX-DV, IX-DVF(-*)
<input type="radio"/>	01	202	Ana İstasyon1	IX-MV7-*

İstasyon Listesi

1. Kayıt verilerini alacak olan istasyonda seçeneğine tıklayın.

2. [Sonraki] seçeneğine tıklayın. "Kaydı İndir" ekranı gösterilecektir.

Dosya Numarası: Veri dosyasının sıra numarası.

Klip Numarası: Veri birden fazla parçaya bölündüğünde, verilerin sıra numarası gösterilecektir.

Tarih: Kaydın tarihi gösterilir.

Kayıt Uzunluğu

Mesaj Dosyası Adı: Kaydın dosya adı gösterilir.

Seç	Dosya Numarası	Klip Numarası	Tarih	Kayıt Uzunluğu	Mesaj Dosyası Adı
<input type="checkbox"/>	1	1	2024/1/22	0h 0m 6s	001_001_2024_01_22_07_06.avi
<input type="checkbox"/>	2	1	2024/1/11	0h 0m 5s	002_001_2024_01_01_13_35.avi
<input type="checkbox"/>	3	1	2024/1/22	0h 0m 8s	003_001_2024_01_22_07_07.avi
<input type="checkbox"/>	3	1	2024/1/11	0h 0m 10s	003_001_2024_01_01_09_55.avi
<input type="checkbox"/>	4	1	2024/1/22	0h 0m 7s	004_001_2024_01_22_07_07.avi
<input type="checkbox"/>	4	1	2024/1/11	0h 0m 19s	004_001_2024_01_01_09_57.avi
<input type="checkbox"/>	5	1	2024/1/11	0h 0m 3s	005_001_2024_01_01_09_59.avi
<input type="checkbox"/>	6	1	2024/2/9	0h 0m 2s	006_001_2024_02_09_12_11.avi
<input type="checkbox"/>	7	1	2024/2/9	0h 0m 2s	007_001_2024_02_09_12_09.avi
<input type="checkbox"/>	9	1	2024/2/9	0h 0m 2s	009_001_2024_02_09_12_07.avi
<input type="checkbox"/>	10	1	2024/2/9	0h 0m 2s	010_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	11	1	2024/2/9	0h 0m 2s	011_001_2024_02_09_12_01.avi
<input type="checkbox"/>	12	1	2024/2/9	0h 0m 2s	012_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	13	1	2024/2/9	0h 0m 2s	013_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	14	1	2024/2/9	0h 0m 2s	014_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	16	1	2024/2/9	0h 0m 2s	016_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	17	1	2024/2/9	0h 0m 4s	017_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	18	1	2024/2/9	0h 0m 3s	018_001_2024_02_09_12_04.avi
<input type="checkbox"/>	19	1	2024/2/9	0h 0m 3s	019_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	20	1	2024/2/9	0h 0m 2s	020_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	21	1	2024/2/9	0h 0m 2s	021_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	22	1	2024/2/9	0h 0m 2s	022_001_2024_02_09_12_00.avi
<input type="checkbox"/>	23	1	2024/2/9	0h 0m 2s	023_001_2024_02_09_12_00.avi

Dosyaya ait tüm klipleri seçmek için Dosya Numarasını girin. Tümünü seçmek için Boş bırakın.

Seç

Seçimi Kaldır

İndirme Konumu

Gözet

İndirmeyi Başlat

3. Kayıt verilerini alacak olan istasyonu onaylayın.

- [İstasyon Değiştir] seçeneğine tıklayın. Kayıt verilerini alacak farklı bir istasyon seçilebilmesi için ekran "Kaydı İndir" ekranına geri dönecektir.
- Kayıt verilerini yeniden almak için [Yenile] seçeneğine tıklayın.

4. İndirilecek kaydı seçmek için seçeneğini işaretleyin.

- Listede görüntülenen tüm kayıt verisi dosyalarını seçmek için [Seç] seçeneğine tıklayın.
- Çıkarılacak kayıt verileri için dosya numarasını girin ve ilgili tüm kayıt verisi dosyalarını seçmek için [Seç] seçeneğine tıklayın.
- Listede görüntülenen tüm kayıt verisi dosyalarının işaretlerini kaldırmak için [Seçimi Kaldır] seçeneğine tıklayın.

5. Seçilen dosyaların indirileceği konumu belirtmek için [Gözet] seçeneğine tıklayın.

6. [İndirmeyi Başlat] seçeneğine tıklayın.

7. [Tamam] seçeneğine tıklayın.

4. Görüntüle

Aşağıdaki öğelerin dilini ayarlayın.

- IXG Denetim Aracı ekranı.
- Ayar öğesinin giriş metni dili. (İstasyon Listesi vs.)
- E-posta mesajının içeriği.

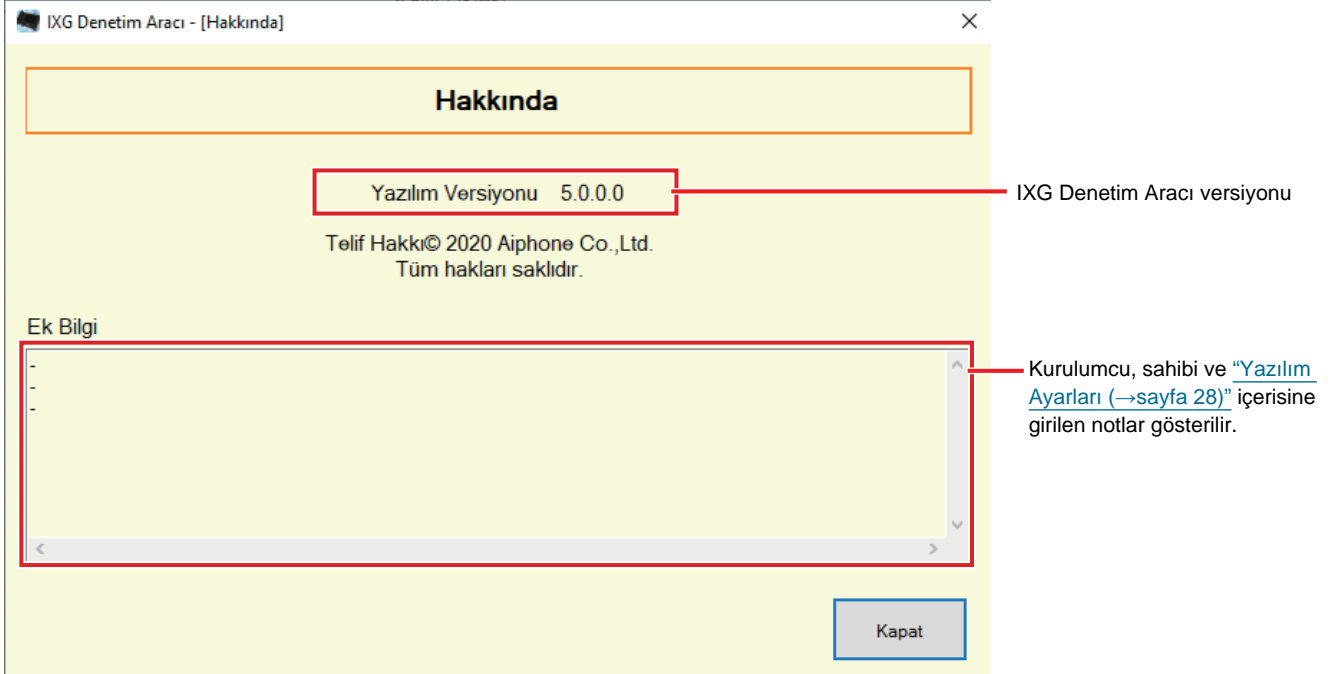
Ayarlar: English / Français / Nederlands / Español / Deutsch / Italiano / Norsk / Suomi / Türk / 繁體中文 / 简体中文 / 日本語

1. Seçilen dile geçiş yapmak için "Görüntüle" - "Dil" seçeneğini tıklayın.

5. Yardım

5.1 Hakkında

"Yardım" - "Hakkında" seçeneğine tıklayın. "Hakkında" ekranı görüntülenir.



- "Hakkında" ekranını kapatmak için **[Kapat]** seçeneğine tıklayın.



<https://www.aiphone.net/>

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN

Düzenlenme Tarihi: May.2024 © 0524 UQ 66264