

DoubleButton Kullanım kılavuzu

Güncellenmiş 22 Haziran 2023



DoubleButton , yanlışlıkla basılmasına karşı gelişmiş korumaya sahip kablosuz bir tutma cihazıdır. Cihaz bir hub ile kriptolu [Kuyumcu](#) radyo protokolü üzerinden haberleşir ve sadece Ajax sistemi ile uyumludur. Görüş hattı iletişim aralığı 1300 metreye kadardır. DoubleButton, önceden takılmış pille 5 yıla kadar çalışır.

DoubleButton , iOS, Android, macOS ve Windows'ta [Ajax uygulamaları](#) aracılığıyla bağlanır ve yapılandırılır . Push bildirimleri, SMS ve çağrılar, alarmlar ve olaylar hakkında bildirimde bulunabilir.

[DoubleButton bekletme cihazını satın alın](#)

fonksiyonel elemanlar

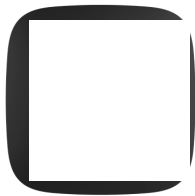


1. Alarm etkinleřtirme düğmeleri
2. LED göstergeler / plastik koruyucu bölücü
3. Montaj deliđi

çalışma prensibi

DoubleButton , yanlışlıkla basılmasını önlemek için iki sıkı düğme ve plastik bir bölücü içeren kablosuz bir tutma aygıtıdır. Basıldığında, kullanıcılara ve güvenlik şirketinin izleme istasyonuna iletilen bir alarm (bekletme olayı) oluşturur.

Her iki düğmeye de basılarak bir alarm çalıştırılabilir: bir kerelik kısa veya uzun basış (2 saniyeden fazla). Düğmelerden sadece birine basıldığında alarm sinyali iletilmez.



00:00

00:12

Tüm DoubleButton alarmları, Ajax uygulamasının bildirim beslemesine kaydedilir . Kısa ve uzun basışların simgeleri farklıdır ancak izleme istasyonuna gönderilen olay kodu, SMS ve push bildirimleri basma şekline bağlı değildir.

DoubleButton yalnızca bir bekletme aygıtı olarak çalışabilir. Alarm türünün ayarlanması desteklenmiyor. Cihazın 7/24 aktif olduğunu unutmayın, bu nedenle DoubleButton'a basmak güvenlik modundan bağımsız olarak bir alarm verecektir.



DoubleButton için yalnızca [alarm senaryoları](#) mevcuttur. [Otomasyon cihazları](#) için kontrol modu desteklenmez.

İzleme istasyonuna olay iletimi

Ajax sistemi, CMS'ye bağlanabilir ve alarmları [SurGard \(Contact ID\)](#) , ADEMCO 685, [SIA \(DC-09\)](#) ve diğer tescilli protokollerdeki izleme istasyonuna iletebilir.

[Desteklenen protokollerin tam listesi bağlantıda mevcuttur](#) .

Bağlantı



[Cihaz ocBridge Plus](#) , [uartBridge](#) ve üçüncü taraf güvenlik kontrol panelleriyle uyumlu değildir .


Bağlantıya başlamadan önce

1. [Ajax uygulamasını](#) yükleyin . Bir [hesap](#) oluşturun . Uygulamaya bir merkez ekleyin ve en az bir oda oluşturun.
2. Hub'ınızın açık ve İnternet'e bağlı olup olmadığını kontrol edin (Ethernet kablosu, Wi-Fi ve/veya mobil ağ üzerinden). Bunu Ajax uygulamasında veya hub'ın ön panelindeki Ajax logosuna bakarak yapabilirsiniz. Hub ağa bağlıysa logo beyaz veya yeşil yanmalıdır.
3. Uygulamada durumunu inceleyerek hub'ın kurulu olup olmadığını ve güncellenip güncellenmediğini kontrol edin.



Yalnızca yönetici izinlerine sahip kullanıcılar bir aygıtı bir hub'a bağlayabilir.

DoubleButton'u bir hub'a bağlama

1. Ajax uygulamasını açın. Hesabınızın birkaç hub'a erişimi varsa, cihazı bağlamak istediğiniz hub'ı seçin.
2. **Cihazlar** sekmesine gidin  ve **Cihaz ekle'yi** tıklayın .
3. Cihazı adlandırın, **QR kodunu** (paketin üzerinde bulunur) tarayın veya girin, bir oda ve bir grup seçin (grup modu etkinse).
4. **Ekle'ye** tıklayın – geri sayım başlayacaktır.
5. İki düğmeden herhangi birini 7 saniye basılı tutun. DoubleButton eklendikten sonra, LED'i bir kez yeşil renkte yanıp sönecektir. DoubleButton, uygulamadaki hub cihazları listesinde görünecektir.



DoubleButton'u bir hub'a bağlamak için, sistemle aynı korunan nesnede bulunmalıdır (hub'ın radyo ağı menzili içinde). Bağlantı başarısız olursa, 5 saniye sonra tekrar deneyin.


DoubleButton yalnızca bir hub'a bağlanabilir. Yeni bir hub'a bağlandığında, cihaz eski hub'a komut göndermeyi durdurur. Yeni bir hub'a eklenen DoubleButton, eski hub'ın cihaz listesinden kaldırılmaz. Bu, Ajax uygulamasında manuel olarak yapılmalıdır.



Listedeki cihaz durumlarının güncellenmesi, yalnızca DoubleButton'a basıldığında gerçekleşir ve Kuyumcu ayarlarına bağlı değildir.

eyaletler

Durumlar ekranı, cihaz ve mevcut parametreleri hakkında bilgiler içerir. Ajax uygulamasında DoubleButton durumlarını bulun:

1. **Cihazlar** sekmesine gidin .
2. Listedeki DoubleButton'u seçin.

| Parametre | Değer |
|---|---|
| Pil şarjı | <p>Cihazın pil seviyesi. Mevcut iki durum:</p> <ul style="list-style-type: none">• OK.• Batarya boşaldı. <p>Ajax uygulamalarında pil şarjı nasıl görüntülenir?</p> |
| LED Parlaklığı | <p>LED parlaklık seviyesini gösterir:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kapalı – gösterge yok.• Düşük.• Maks. |
| *menzil genişletici adı* aracılığıyla çalışır | <p>Bir radyo sinyali menzil genişletici kullanmanın durumunu görüntüler .</p> <p>Cihaz doğrudan bir hub ile iletişim kuruyorsa alan görüntülenmez.</p> |
| Kalıcı Devre Dışı Bırakma | <p>Cihazın durumunu gösterir: kullanıcı tarafından etkin veya tamamen devre dışı.</p> <p>Daha fazla bilgi edin</p> |
| Donanım yazılımı | DoubleClick donanım yazılımı sürümü. |
| İD | Cihaz kimliği. |

kurulum

DoubleClick, Ajax uygulamasında kurulur:

2. Listeden DoubleButton'u seçin.

3. simgesine tıklayarak **Ayarlar'a** gidin.  simge.

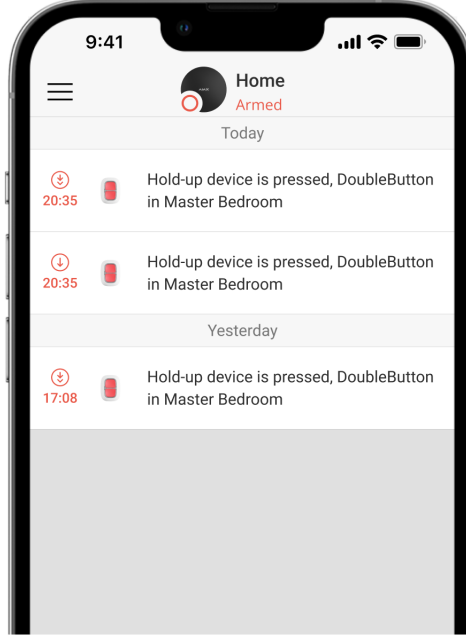


Lütfen ayarları değiştirdikten sonra uygulamak için **Geri'ye** basmanız gerektiğini unutmayın .

| Parametre | Değer |
|--------------------------------------|--|
| İsim | <p>Cihaz adı. Olay akışındaki tüm hub cihazları, SMS ve bildirimler listesinde görüntülenir.</p> <p>Ad, en fazla 12 Kiril karakteri veya en fazla 24 Latin karakteri içerebilir.</p> |
| Oda | <p>DoubleButton'un atandığı sanal odayı seçme. Odanın adı SMS'lerde ve etkinlik akışındaki bildirimlerde gösterilir.</p> |
| LED parlaklığı | <p>LED parlaklığının ayarlanması:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kapalı – gösterge yok.• Düşük.• Maks. |
| Düğmeye basıldığında siren ile uyarı | <p>Etkinleştirildiğinde, güvenlik sisteminize bağlı <u>sirenler düğmeye basıldığını bildirir.</u> DoubleButton, içinde buldukları gruplardan bağımsız olarak tüm sirenleri etkinleştirir.</p> |
| Kullanıcı rehberi | <p>DoubleButton kullanım kılavuzunu açar.</p> |
| Kalıcı Devre Dışı Bırakma | <p>Kullanıcının cihazı sistemden kaldırmadan devre dışı bırakmasına izin verir. Devre dışı bırakıldıktan sonra, cihaz basıldığında alarm vermez.</p> <p><u>Daha fazla bilgi edin</u></p> |
| Cihazın eşleştirmesini kaldır | <p>DoubleButton'un bir hub ile olan bağlantısını keser ve ayarlarını kaldırır.</p> |

alarmlar

DoubleButton alarmı, güvenlik şirketinin izleme istasyonuna ve sistem kullanıcılarına gönderilen bir olay bildirimini oluşturur. Basma yöntemi, uygulamanın olay akışında gösterilir: kısa basış için tek ok simgesi görünür ve uzun basış için simgenin iki oku vardır.



Yanlış alarm olasılığını azaltmak için bir güvenlik şirketi alarm doğrulama özelliğini etkinleştirebilir.

Alarm onayının, alarm iletimini iptal etmeyen ayrı bir olay olduğunu unutmayın. Özellik etkin olsun ya da olmasın, DoubleButton alarmları bir CMS'ye ve güvenlik sistemi kullanıcılarına gönderilir.

gösterge



| | | |
|--|--|---|
| Bir güvenlik sistemine eşleştirme | Çerçevenin tamamı birkaç saniyelik yeşil renkte yanar. | Cihazı bir güvenlik sistemine bağlama. |
| Komut teslim göstergesi | Basılan düğmenin üzerindeki çerçeve kısmı kısa süreliğine yeşil renkte yanar. | Düğmelerden birine basılır ve komut bir hub'a iletilir. Yalnızca bir düğmeye basıldığında, DoubleButton alarm vermez. |
| | Bastıktan sonra tüm çerçeve kısa bir süre yeşil renkte yanar. | Her iki düğmeye de basılır ve komut bir hub'a iletilir. |
| | Bastıktan sonra tüm çerçeve kısa bir süre kırmızı renkte yanar. | Düğmelerden birine veya her ikisine birden basıldı ve komut bir merkeze teslim edilmedi. |
| Yanıt Göstergesi (Komut Teslim Göstergesini takip eder) | Komut teslim göstergesinden sonra tüm çerçeve yarım saniye boyunca yeşil renkte yanar. | Bir merkez, DoubleButton komutunu aldı ve bir alarm verdi. |
| | Komut teslim göstergesinden sonra tüm çerçeve yarım saniye boyunca kırmızı renkte yanar. | Bir merkez, DoubleButton komutunu aldı ancak alarm vermedi. |
| Pil durumu göstergesi (Geri Bildirim Göstergesini takip eder) | Ana göstergedan sonra tüm çerçeve kırmızı renkte yanar ve yavaş yavaş söner. | Pil değişimi gereklidir. DoubleButton komutları bir hub'a iletilir. |

Başvuru

DoubleButton bir yüzeye sabitlenebilir veya taşınabilir.



Bir yüzeyde DoubleButton nasıl düzeltilir?



Cihazı bir yüzeye (örneğin bir masanın altına) sabitlemek için Tutucuyu kullanın.

Cihazı tutucuya takmak için:

1. Tutucuyu kurmak için bir yer seçin.
2. Komutların bir hub'a teslim edilip edilmediğini test etmek için düğmeye basın. Değilse, başka bir konum seçin veya bir radio sinyali menzil genişletici kullanın .



DoubleButton'u bir radyo sinyali menzil genişletici aracılığıyla yönlendirirken, menzil genişletici ile hub arasında otomatik olarak geçiş yapmadığını unutmayın. Ajax

uygulamasında DoubleButton'u bir hub'a veya başka bir menzil genişleticiye atayabilirsiniz.

3. Birlikte verilen vidaları veya çift taraflı yapışkan bandı kullanarak Tutucuyu yüzeye sabitleyin.
4. DoubleButton'u tutucuya yerleştirin.



Tutucunun ayrıca satıldığını lütfen unutmayın.

Tutucu Satın Alın

DoubleButton nasıl taşınır?



Düğme, gövdesindeki özel delik sayesinde kolayca taşınabilir. Bileğe veya boyna takılabilir veya bir anahtarlığa asılabilir.

DoubleButton, bir IP55 koruma dizinine sahiptir. Bu, cihaz gövdesinin toz ve sıçramalara karşı korunduğu anlamına gelir. Ve özel bir koruyucu ayırıcı, sıkı düğmeler ve aynı anda iki düğmeye basma ihtiyacı yanlış alarmları ortadan kaldırır.

DoubleButton'u alarm onayı etkinken kullanma

Alarm onayı, bekletme cihazı farklı türde basmalarla (kısa ve uzun) etkinleştirildiyse veya belirtilen iki DoubleButton belirli bir süre içinde alarmları

ilettilse, bir merkezin oluşturup bir CMS'ye ilettili ayrı bir olaydır. Yalnızca onaylanmış alarmlara yanıt veren bir güvenlik şirketi ve polis, gereksiz tepki verme riskini azaltır.

Alarm doğrulama özelliğinin alarm iletimini devre dışı bırakmadığını unutmayın. Özellik etkin olsun ya da olmasın, DoubleButton alarmları bir CMS'ye ve güvenlik sistemi kullanıcılarına gönderilir.

Bir bekletme cihazının onayı nasıl yapılandırılır

Bir DoubleButton ile alarm nasıl onaylanır

Aynı cihazla onaylanmış bir alarm (bekletme olayı) oluşturmak için aşağıdakilerden herhangi birini yapmanız gerekir:

1. Her iki düğmeyi aynı anda 2 saniye basılı tutun, bırakın ve ardından her iki düğmeye tekrar kısaca basın.
2. Her iki düğmeye aynı anda kısaca basın, bırakın ve ardından her iki düğmeyi 2 saniye basılı tutun.



00:00

00:07

Birkaç DoubleButtons ile alarm nasıl onaylanır

Onaylanmış bir alarm (tutma olayı) oluşturmak için, bir bekletme cihazını iki kez etkinleştirebilir (yukarıda açıklanan algoritmaya göre) veya en az iki farklı DoubleButton'u etkinleştirebilirsiniz. Bu durumda, kısa veya uzun basılışla iki farklı DoubleButton'un ne şekilde etkinleştirildiği önemli değildir.



00:00



00:05

Bakım

Cihaz gövdesini temizlerken teknik bakıma uygun ürünler kullanınız. DoubleButton'u temizlemek için alkol, aseton, benzin veya diğer aktif çözücülerini içeren maddeler kullanmayın.

Önceden takılmış pil, günde bir basış dikkate alındığında 5 yıla kadar çalışma sağlar. Daha sık kullanım pil ömrünü azaltabilir. Ajax uygulamasında pil durumunu istediğiniz zaman kontrol edebilirsiniz.



Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutun. Pili yutmayın, Kimyasal Yanık Tehlikesi.

Ajax cihazları pillerle ne kadar süre çalışır ve bunu ne etkiler?

DoubleButton -10°C ve altına kadar soğursa, uygulamadaki pil şarj göstergesi, düğme sıfırın üzerindeki sıcaklıklara kadar ısınana kadar düşük pil durumunu gösterebilir. Pil şarj seviyesinin arka planda güncellenmediğini, yalnızca DoubleButton'a basılarak güncellendiğini unutmayın.

Pil şarjı düşük olduğunda, kullanıcılar ve bir güvenlik şirketi izleme istasyonu bildirim alır. Cihaz LED'i sorunsuz bir şekilde kırmızı renkte yanar ve her tuşa bastıktan sonra söner.

DoubleButton'da pil nasıl değiştirilir?

Teknik özellikler

| | |
|----------------------------------|--|
| düğme sayısı | 2 |
| Komut teslimini gösteren LED | Mevcut |
| Yanlışlıkla basmaya karşı koruma | <ul style="list-style-type: none">Bir alarm oluşturmak için 2 düğmeye aynı anda basınKoruyucu plastik bölücü |
| Radyo iletişim protokolü | kuyumcu <u>Daha fazla bilgi edin</u> |
| Radyo frekans bandı | 866,0 – 866,5 MHz 868,0 – 868,6 MHz 868,7 – 869,2 MHz 905,0 – 926,5 MHz 915,85 – 926,5 MHz 921,0 – 922,0 MHz Satış bölgesine bağlıdır. |
| Uyumluluk | OS Malevich 2.10 ve üzeri sürümlerde yalnızca <u>Ajax hub'ları</u> ve <u>radyo sinyali menzil genişleticilerle</u> çalışır |
| Maksimum radyo sinyal gücü | 20 mW'a kadar |
| Radyo sinyali modülasyonu | GFSK |
| Radyo sinyali aralığı | 1.300 m'ye kadar (görüş hattı) |
| Güç kaynağı | 1 CR2032 pil, 3 V |
| Pil ömrü | 5 yıla kadar (kullanım sıklığına bağlı olarak) |
| Koruma sınıfı | IP55 |
| Çalışma sıcaklığı aralığı | -10°C ile +40°C arasında |
| Çalışma Nemi | %75'e kadar |
| boyutlar | 47×35×16mm |

| | |
|-------------|--------|
| Ağırlık | 17 gr |
| hizmet ömrü | 10 yıl |

Standartlara uygunluk

Tam takım

1. ÇiftDüğme
2. CR2032 pil (önceden takılmış)
3. Hızlı başlangıç Kılavuzu

Garanti

Limited Liability Company "Ajax Systems Manufacturing" ürünleri için garanti, satın alma tarihinden itibaren 2 yıl geçerlidir ve birlikte verilen pili kapsamaz.

Cihaz düzgün çalışmıyorsa, teknik sorunlar vakaların yarısında uzaktan çözülebileceğinden, önce destek servisiyle iletişime geçmenizi öneririz.

Garanti yükümlülükleri

Kullanıcı Sözleşmesi

Teknik destek: support@ajax.systems



Güvenli yaşam hakkında bültene abone olun. Spam yok

Abone