

版次	修订内容	修订人	修订日期
△			
△			
△			

注：以本图纸数据为准

说明书

尺寸：100(L) x 130(W) mm

材质：128g 双铜纸

色彩：黑白印刷

装订方式：风琴折

封面

封底

AZDOME M200

1/ BAŞLARKEN

KUTU İÇERİĞİ

Paket, aşağıdaki aksesuarları içermektedir. Eğer malları aldıktan sonra herhangi bir aksesuar eksikse, lütfen mümkün olduğunca erken bizimle iletişime geçin.

- M200 Dash Cam
- Mini USB Çıkarmak Şarj
- Elektrostatik
- Kablo Klipsi
- 3M Yapışkan
- Açma Aracı
- Kilavuz

LÜTFEN DİKKAT: Hafıza Kartı Dahil Değildir. Sınıf 10, U3, A2 Honda Micro-SD hafıza kartı kullanmanız önerilir. M200 araç kamerası, maksimum 128 GB kapasiteli hafıza kartlarını destekler. Yanlış hafıza kartları, malininizi baskı olarak yeniden başlatmasına veya kayıtların eksik olmasına neden olabilir. Daha iyi bir kayıt performansına için lütfen hafıza kartınıza ilk kullanımı öncesinde formatlayın.

Kurulum Kilavuzu

Lütfen kurulum tamamlandıktan sonra güç kaynağını bağlayın. Size en son kurulum videosunu göndermek için bizimle iletişime geçebilirsiniz.

Lütfen ön camda uygun bir yer seçin ve kurulum alanını temizleyin. Lütfen önceden, kurulum yerinin sürücünün görüşünü etkileyeceğini etkilemeyeceğini kontrol edin.

Statik yapışkan kurulum pozisyonuna yerleştirin, ardından araç kamerasını statik yapışkan alanı içinde konumlandırın.

Açma aracı ve kablo klipsini kullanarak güç kablosunu uygun pozisyonda sabitleyin. Ardından araç şarj cihazını bağlayarak araç kaydedicisini çalıştırın.

Buğular Ön kamerası bracketini ayarlanabilir, sürüş sırasında kalibrasyonla göre kayıt açma ayarlayabilirsiniz.

2/ ÜRÜNE BAKIŞ

Diagram

- Yapışkan Montaj
- Lens
- Micro-SD Kart
- Mini USB Şarj Portu
- Güç Butonu
- Hoparlör
- Mavi Gösterge Işığı
- Mikrofon
- Reset Butonu

3/ KAMERAYI AYARLAMAK

ilk kullanımı

Daha iyi bir kullanıcı deneyimi için, ilk kullanımda lütfen aşağıdaki adımları takip edin:

- Hafıza kartına doğru yönde takın. Metal temas noktaları lens tarafına bakacak şekilde yerleştirin.
- Çuğ kablolamının sıkıca bağlı olup olmadığını kontrol edin.
- Çuğ bağlantılarını doğru yaptığınızı ve hafıza kartının cihazı takıldığını doğruladıktan sonra araç kamerasını açabilirsiniz. Bağlıyken, sürücüsüz aksesuarların çıkarılması cihazın kapamasına neden olabilir.
- Daha iyi bir kayıt performansına için kullanımdan önce hafıza kartınıza formatlayın.

"LÜTFEN DİKKAT!" Hafıza kartı pakete dahil değildir. Class 10, U3, A2 hız sınıfında bir Micro-SD hafıza kartı kullanmanız önerilir. M200 araç kamerası, maksimum 128GB kapasiteye kadar hafıza kartlarını destekler. Uygun olmayan hafıza kartları cihazın tekrar tekrar yeniden başlatmasına veya kayıtların eksik olmasına neden olabilir.

Micro-SD Kartı Formatlamak için İki Yöntem

****A. Güç Tuşu ile Hafıza Kartını Formatlamak****

- Çuğ düğmesine 3 saniye içinde 3 kez basarak SD kartı formatlayabilirsiniz.

****B. AZDOME Uygulaması ile Hafıza Kartını Formatlamak****

- AZDOME uygulamasını indirin.
- Wi-Fi üzerinden araç kamerasına bağlanın.
- Geçerli zamanı ön izleme ayarlarına girin.
- Kayıtlı duruktan ve sağ üst köşedeki ayarlar düğmesine dokunun.
- Ayarlar menüsünde SD kart formatlama seçeneğini bulun, seçin ve işlemi onaylayın.
- Formatlama tamamlandıktan sonra bekleyin, işlem başarılı olduğunda bir sesli uyarı alacaksınız.

Akıllı Telefonunuza Gerçek Zamanlı Video İzleme

- Google Play Store veya Apple App Store'da "AZDOME" uygulamasını arıyın ve akıllı telefonunuza indirin.
- Araç kamerasını "WIFI" ile açın, bağlantıya bağlı ve açık olduğundan emin olun.
- Telefonunuzun "Wi-Fi" bağlantısını açın ve araç kamerasına bağlanın.
- Telefonunuzun "Ayarlar" -> "WLAN" bölümüne gidin.
- Araç kamerasının Wi-Fi ağına seçin.
- "Wi-Fi Ağı (SSID)" M200-****
- "Parola" 12345678

"LÜTFEN DİKKAT!"

Wi-Fiye bağlandıktan sonra **İnternet Bağlantısı Yok uyarısı alabilirsiniz, bu normaldir. Araç kamerasının Wi-Fi bağlantısı yalnızca video ve fotoğraf aktarımı için kullanılır; İnternet veya bulut üzerinden yayın yapmaz. Bu uyarıyı görmeyen durumda bağlantıyı kontrol edin.**

1- (833) 6673545
Mon-Fri 9 AM - 9 PM
Sat-Sun 9 AM - 6 PM PT
service@azdomevip.com
www.azdomevip.com

4. "AZDOME" uygulamasını yükledikten sonra, kayıt ekranında e-posta adresinize kayıt olma girişini.

-Eğer doğrulama kodunu alamazsanız, sağ üst köşedeki "Girişizi Aşağı" seçeneğine dokunarak bir sonraki sayfaya geçin ve "Aşağı kamerası Ekleme" seçeneğini seçin.

5. Telefonunuzun araç kamerasının Wi-Fi'ye bağlı olduğundan emin olun ve devam etmek için "İleri" menüsüne dokunun. Bağlantı başarılı olduğunda, "M200" modeli araç kamerası görünecektir. Bağlı araç kamerasına dokunarak "Canlı Video Ön İzleme" sayfasına geçin.

Videoları Akıllı Telefonunuza İndirin

1. Canlı Video Ön İzleme** arayüzüne girin. Öncelikle kayıt durdurun, ardından "Araç Kamerası Aktarımı" seçeneğini seçerek fotoğraf, video ve ses durumunu dışarıya aktarın.

2. İndireceğiniz video dosyalarını seçin, ardından bu indirilen video dosyalarını uygulamamızın arayüzünde "Mikro" menüsünde "Mavi Video" bölümünde bulabilirsiniz. Bir video dosyasını indirmenin biraz zaman alabileceğini unutmayın.

Kaydedilen Videoları PC/MAC'te İzleme

- MikroSD kartı okuyucuya takın ve bir bilgisayara bağlayın.
- Kartı mikroSD kart okuyucuya takın ve bir bilgisayara bağlayın.

3. Önceden yüklenmiş sabit disklerimize bağlı olarak "D" veya "E" sürücüsünü veya başka bir sürücü grubunu seçin. Eklenen flash kartı bulduğunuzda, üzerine çift tıklayın; ardından "Video", "Local" ve "Photo" adı altında klasörleri göreceksiniz.

4/ KAMERAYI KULLANMAK

****Video Çözünürlüğü****

Bu kamerasın video çözünürlüğü **1920x1080P 30fps**'dir.

****Döngü Kayıt - 1 dk (Varsayılan) 2 dk, 3 dk****

Araç kamerasında sürekli kayıt özelliğini etkileyebilirsiniz. Hafıza kartı dolduğunda, araç kamerası otomatik olarak en eski dosyaları silerek yeni kayıtlar için yer açar. Döngü kaydı için her video dosyasının uzunluğunu seçebilirsiniz.

****Ses Kayıt - Açık (Varsayılan) / Kapatılmış****

Video kaydı sırasında mikrofonu açabilir veya kapatabilirsiniz.

****C-Sensör - Kapatılmış / Yokluğunda (Varsayılan) / Açık****

C-Sensör, kamerasızda fiziksel ve yer çekimi kuvvetlerini algılamak için tasarlanmış 3 eksenli bir kromelördür. Video kaydı devam ederken, C-Sensör fiziksel veya yer çekimi etkisi nedeniyle tetiklendiğinde, video dosyasının mevcut olduğu uzunluğu kısaltır, böylece döngü işlevi tarafından silinmez.

****Video Durumları - Açık (Varsayılan) / Kapatılmış****

İndirilen videoların zaman damgasını kapatıp kapatmaması seçebilirsiniz.

****Prekara - SOK/ROK/İ (Varsayılan)****

Burada, bulduğunuzda otomatik olarak kayıt olarak ülkemizde kullanılan güç kaynağı özelliklerine göre frekans seçebilirsiniz. "50 Hz" (ABD, Kuzey Amerika) veya "60 Hz" (Japonya, diğer dünya ülkeleri).

****Açık 25 Sesli - Açık (Varsayılan) / Kapatılmış****

Kamerasının açılış zil sesini açıp açmaması seçebilirsiniz.

****Ses Seviyesi - Kapatılmış / Düşük / Orta (Varsayılan) / Yüksek****

Bu özellik, kamerasının dahili hoparlörünü aracınızla açılış sesi, uyarı sesi ve diğer ses seviyelerini ayarlamasına olanak tanır.

Tarih / Saat Formatı - MM/DD/YY

Bu özellik ile tarih formatını seçebilirsiniz.

****Park Modu - Kapatılmış (Varsayılan) / Açık****

Bu işlev yalnızca "S Lead Hardwire Kit" doğru şekilde takıldığında çalışır. Park modu iki seçenek içerir.

****Park İzleme - Kapatılmış / Yüksek / Orta / Düşük****

İhtiyaçlarınıza göre park izleme arasında C-sensör hassasiyetini seçebilirsiniz.

****Zaman Aralığı - Kapatılmış / Açık****

Zaman aralığı videosu, daha uzun videoları daha kısa olanlara sıkıştırarak bir çekim tekniğidir. Araç kapalı olduğunda araç kamerası zaman aralığı moduna geçebilir ve belirlenmiş zaman diliminde 24 saatlik kaydedilmiş videoyu aktararak kaydedebilir.

****Zaman Aralığı Çalışma Süresi - 2 saat / 8 saat (Varsayılan) / 12 saat / 24 saat****

İhtiyaçlarınıza göre zaman aralığı kayıt modu süresini seçebilirsiniz.

"LÜTFEN DİKKAT!"

AZDOME'in özel tasarımı olan "Yüksek Mini 3-Lead Hardwire Kit" bu özelliği kullanmak için gereklidir. Paketi içiçin için yer almamaktadır. Amacınızda "Yüksek Mini 3-Lead Hardwire Kit for M200 Dash Cam" olarak arama yapabilirsiniz.

System Setting

****Wi-Fi - Her Zaman Açık****

AZDOME uygulamasında M200'un Wi-Fi adını ve şifresini değiştirebilirsiniz.

****Varsayılan Wi-Fi Adı - M200-******

****Varsayılan Şifre - 12345678**

****Nesneler - AZDOME uygulaması, Android 5.0 ve üstü veya iOS 9.0 ve üstü cihazlar için kullanılabilir. Telefonunuz Wi-Fi'ye bağlı olduğunda araç kamerasını çalıştırabilirsiniz.**

****SD Kartı Formatlama****

Mikro SD kartınıza, ilk kez kullanırken araç kamerasız olarak formatladığınızdan emin olun.

6/ SORULAR VE CEVAPLAR

****Kamerası otomatik olarak açılıp kapanıyor mu?***

Optimal performansa ulaşmak için lütfen araç şarj cihazına kullanın ve güç kablolarını "SMT" sayfa olduğunda bağlayın.

****M200 araç kamerası, maksimum "1080P" video hafıza kartlarını destekler. "Class 10, U3, A2" hızında bir mikro SD hafıza kartı kullanmanız önerilir. Uygun olmayan hafıza kartları, cihazın sürekli yeniden başlatılmasına veya eksik kayıtlara neden olabilir. İlk kullanımda hafıza kartınıza formatladığınızdan emin olun.**

****Kamerası nasıl çalışır?***

Kamerasının hafızasını temizleyin. Yüksek hızda video kaydediyken herhangi bir kamerası kullanırken sıcak olabilir. (SMT sayfa 12 için bakınız.)

****Araçın emniyet kilitli videoları kullanılabiliyor mu?***

AZDOME M200 araç kamerası, bu işlevi internet için desteklememiştir. Araç kamerasını 10 dakikadan fazla süre için kilitli tutarsanız, "AZDOME" uygulaması aracılığıyla geçici zamanlı video ve görüntüleri engelleyebilir.

****Siz dışarıda olduğunuzda video ile senkronize değili mi?***

Bu özelliği etkinleştirildikten sonra uygulama aracılığıyla ayarlanan standartlar desteklenmez. İndirin.

****Siz dışarıda olduğunuzda video ile senkronize değili mi?***

Araç kamerasının video dosyaları "M200" formatında ve uygun ayarlarla yerli yükleri depolar. Başlatılmadan önce ayarlayın.

****Video nasıl yüklenir?***

Ayarlar menüsüne girin. "Ses Kayıt" bölümüne girin. Açın. Ayarlar menüsüne girin.

****Zaman Aralığı Kapatılmış****

Seçeneğinizi kapatın ve ardından cihazı yeniden başlatın.

****Siz araç kamerasına dosyaları aktarıyor muyuz?***

Bu dosyaları "Mikro" tablasına aktarabilirsiniz. Eğer tıklayın, lütfen "Mikro Aktarım" tablasını tıklayın.

FCC

"Bu ürün, Amerika Toplumları'nun radyo frekans düzenlemelerine uygundur."

"Bu sembol, ürünün emsal etiketlemlerle uyumlu olduğunu gösterir. Uygun bir genel dönüşüm mekanizması teslim edilmemesi gerektirir. Geni dönüşüm, uygun kayıtların, insan sağlığının ve çevrenin korunmasını içerir. Bu ürünün imhası ve genel dönüşümü hakkında daha fazla bilgi için genel belediye, emtia komisyonları veya bu ürünün satın alındığı mağazaya danışın."

Uygunluk için sorularınız için aşağıdaki adreslere ulaşabilirsiniz veya modifikasyonlar, kullanıcıların ekipman kullanırken güvenliğini garanti edebilir. Bu ekipman FCC Kuralları'nın 15. Bölümüne uygundur. Sınıf B dijital cihazlar için belirlenen sınırlara uygun olarak test edilmiştir. Bu sınırlar, konutlarda zararlı parazitlere karşı malzeme koruma sağlamayı amaçlamaktadır. Bu ekipman, radyo frekans enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve salımlara uygun olarak kurulum, kullanım ve değiştirme radyo iletişimine zararlı parazite neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazitleri meydana getiremeyeceğine dair bir garanti yoktur.

Eğer bu ekipman radyo veya televizyon alıcısında zararlı parazite neden olursa ve bu durum ekipman kapatılarak ortadan kaldırılabilmese, kullanıcı aşağıdaki önerilerden birini veya daha fazlasını deneyerek paraziti düzeltmeye çalışmalıdır.

- Araç emniyet kilitli olduğunda video kaydı durdurun.
- Ekipman ile araç arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipman ile araç arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipman ile araç arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipman ile araç arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipman ile araç arasındaki mesafeyi artırın.

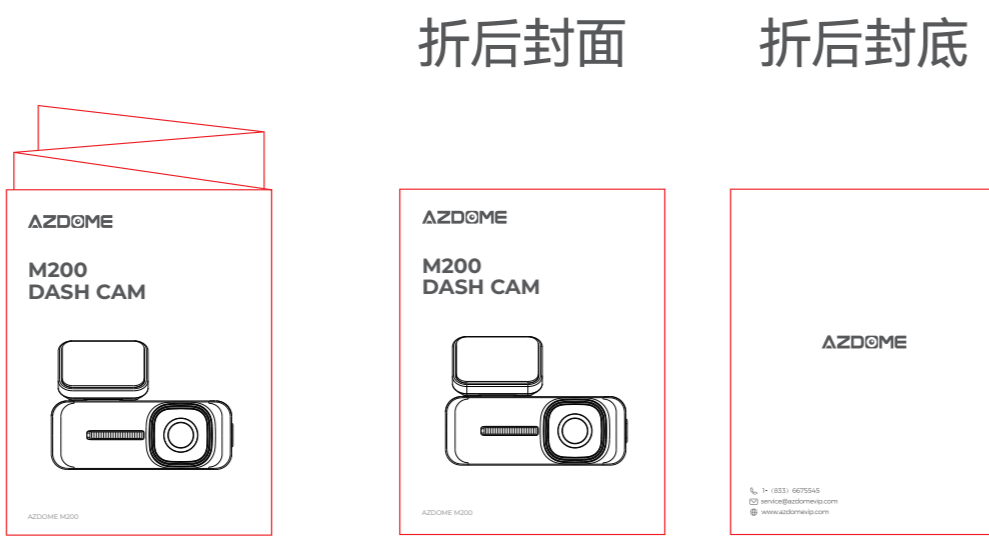
Bu cihaz FCC Kuralları'nın 15. Bölümüne uygundur. İşlem, aşağıdaki iki kısıpı içerir:

(1) Bu cihaz zararlı parazite neden olamaz ve (2) Bu cihaz alımları herhangi bir paraziti kabul etmezdir; bu parazit, istenmeyen çağrılara neden olabilir.

Bu ekipman, koruma ve radyo ile iletişim alanında minimum 20 cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve kullanılmalıdır. Bu verici, bagcı bir anten veya verici ile bir arada yer almaması veya çalıştırılmamalıdır.

- 技术要求**
- 印刷清晰
 - 尺寸公差为 ±2mm
 - 材料应符合 RoHS 和 REACHE 要求

模切走位 ≤±1mm
套印准确，各色套印，不露套色，套印误差 ≤0.5mm



注：红色边框线为标注线，请勿印刷。



名称	M200 说明书	绘制		设计单位	深圳市凌度汽车电子有限公司
材质	128g 双铜纸	审核	欧亚靖	图纸编号	
尺寸	100(L)x130(W) mm	校对		物料代码	
单位	m/m	比例	1:1	数量	1
		批准		日期	20241203