

AUKEY

User Manual
Dashboard Camera

Contents

English	01 - 06
Deutsch	07 - 12
Français	13 - 18
Español	19 - 24
Italiano	25 - 30
日本語	31 - 36

Thank you for purchasing the AUKEY DR01 Dash Camera. Please read this user manual carefully and keep it for future reference. If you need any assistance, please contact our support team with your product model number and Amazon order number.

Package Contents

Dash Camera

Dual-Port USB Car Charger

Mini USB Cable

Suction Mount

Sticker Mount

Two 3M Stickers

Six Cable Clips

User Manual

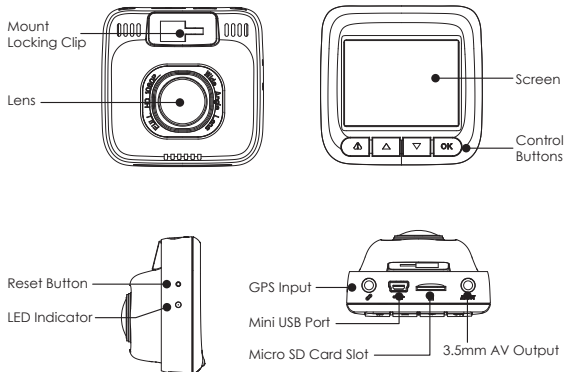
Warranty Card

Optional Accessory: The AUKEY External GPS Antenna provides accurate position and speed data to the DR01 that is saved and displayed on recorded videos. This extended information may support your case in any driving disputes or incidents.

Note: Please use a Class 10 micro SD memory card (Max 128GB) for reliable recording and performance. Format the micro SD card before first use.

Visit www.aukey.com/downloads to download the latest firmware.

Product Diagram







Specifications

Model	DR01
Image Sensor	Sony Exmor IMX323 2.19 Megapixel CMOS Sensor
CPU	NT96655
Screen	2.0" LCD
Wide-Angle Lens	170°
Material	PC + ABS, 6 Layer-Glass
Recording Resolutions	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
Image Format	JPEG
Sound Recording	On / Off
Gravity Sensor Sensitivity	Low / Medium / High
Recording Modes	Loop, Motion Detection, Time-Lapse, Emergency Recording
Exposure Value	-1.0, -2/3, -1/3, +0.0, +1/3, +2/3, +1.0
Micro SD Card	128GB support (Max), Class 10
Operating Temperature	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
Input	DC 5V/1A-2A via Mini USB
Size	58 x 57 x 32mm / 2.28" x 2.24" x 1.25"

System LED Indicator

Status	Meaning
Solid Green	On; not recording
Flashing Green	On; recording
Off	Off

Control Buttons

Button	Recording Mode	Playlist & Setup Menu	Playback Mode
	Enter Emergency Recording mode	Return to previous menu	Return to playlist / Stop
	View playlist (short press) Turn on/off Audio Recording (long press)	Move up	Delete/Rewind
	Open Setup menu (short press) Take a snapshot (long press)	Move down	Lock & Unlock / Fast-Forward
	Turn on/off the screen	Enter/Confirm	Play/Pause
Reset Button	Short press to restart the device		

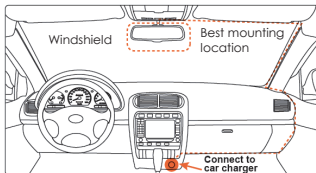
- In Playback Mode: Play, Pause, Stop, Rewind, and Fast-Forward are video playback controls.

Installation & Powering On/Off

For optimal performance, install the AUKEY DR01 in the top-center of your windshield, facing directly ahead. Use the cable clips to help fix the power cable conveniently and safely like in the picture below.

Caution:

We are not responsible for any damage caused to or by the air bag due to incorrect placement of the device or its cable.





To power on, insert the car charger into your car's 12V socket, then connect the included cable to the car charger and to the Mini USB port of the DR01. Insert a Micro SD Card into the Micro SD card slot and format it using the 'Format' option in Dash Camera 'Setup.' After powering on each time, the system will start recording automatically. To power off, disconnect the Mini USB cable.



Video Recording

- **Loop Recording:** Recording will begin automatically after powering on with a Micro SD Card in the device. Each recorded file is up to ten minutes long, with old footage being replaced when Micro SD Card storage is full.
- **Motion Detection Recording:** Switch on motion detection in 'Setup.' This function will start recording video when the dash camera detects motion in front and stop recording when motion is no longer detected.
- **Time-Lapse Recording:** Switch on time-lapse recording in 'Setup.' This function will capture a picture per second to make a video played at 30fps.


Emergency Recording

- **Manual File Backup**
Press  to back up the current file so that it will not be overwritten. A  icon will appear in the top left of the LCD screen to indicate a protected emergency recording is in progress.
- **Auto File Backup**
Once the G-sensor is activated by a sudden impact, the device will automatically make a recording and protect it from being overwritten. Adjust G-sensor sensitivity in the 'Setup' menu.

Snapshot

- Hold down  for 3 seconds to take a snapshot while in recording mode
- The snapshot files are located in the \AUKEY\PHOTO folder on the Micro SD Card
- The  icon will be shown after you take a snapshot. This will not interrupt the video recording

Audio Recording

Turn on/off audio recording by long-pressing  when in recording mode (or by adjusting in 'Setup' menu). When audio recording is on, in-car audio will be recorded during video recording. Voicing details of possible hazards that may develop, especially when off-camera, may provide useful information. You can even use it to record car license plate numbers that may not be captured on the video.




USB File Transfer

1. Connect the Dash Cam (with card inside) to your computer using your own USB mini-B data cable (the included cable is for power only). It should be recognized as a removable device (with a USB connector image displayed on-screen).
2. Find the video recording files located in the \AUKEY\MOVIE folder (or \AUKEY\PHOTO for snapshots).
3. Copy the files to your computer.






Micro SD Card File Transfer

1. Shut down the device (by disconnecting the power cable) and eject the Micro SD Card.
2. Insert the Micro SD Card into a computer Micro SD card slot or reader and your computer will automatically detect the Micro SD Card.
3. Find the video recording files located in the \AUKEY\MOVIE folder (or \AUKEY\PHOTO for snapshots).
4. Copy the files to your computer.

Viewing Photos and Videos

1. Press  to enter the playlist.
2. View photos or videos by choosing either 'Photo File' or 'Video File'.
3. Select the file you want to view and press .
4. For videos, press  again to begin playback.

Deleting and Locking/Unlocking Photos and Videos

- Press  to delete or  to lock/unlock a photo or video file after selecting it from the playlist. If a video is being played, press  to stop it and then press  to delete or  to lock/unlock
- Once deleted, photos and videos cannot be recovered
- If you lock a photo or video, it will be protected and not overwritten

Product Care

- Ensure camera and mount are firmly fixed in-place before use to avoid falls
- Keep away from liquids, extreme heat, and strong magnetic fields
- Ensure the operating temperature is within the range: -30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
- Avoid touching the lens surface. It may be cleaned with a cotton swab or lens cleaning paper. If any dirt is difficult to remove, a non-abrasive glasses lens cleaner may be used. Do not use corrosive solutions

Warranty & Customer Support

For questions, support, or warranty claims, please contact us at the address below that corresponds with your region. Please include your Amazon order number and product model number.

Amazon US orders: support.us@aukey.com

Amazon EU orders: support.eu@aukey.com

Amazon CA orders: support.ca@aukey.com

Amazon JP orders: support.jp@aukey.com

*Please note, AUKEY can only provide after sales service for products purchased directly from AUKEY. If you have purchased from a different seller, please contact them directly for service or warranty issues.

Vielen Dank für Ihren Kauf von AUKEY DR01 Dashcam. Lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie für zukünftige Referenz auf. Sollten Sie jegliche Unterstützung brauchen, kontaktieren Sie bitte unser Support-Team mit Ihrer Produktmodellnummer und Amazon-Bestellnummer.

Lieferumfang

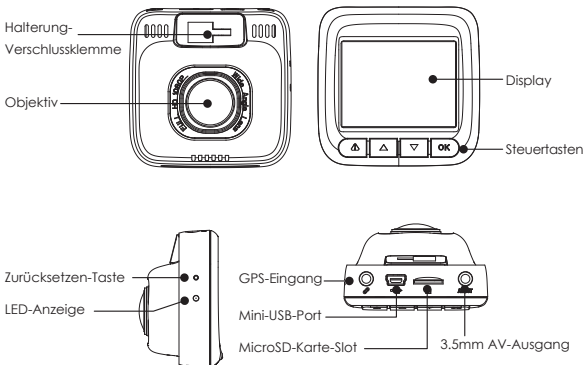
Dashcam	Saugnapf-Halterung	Sechs Kabelklemmen
Dual-Port USB Kfz-Ladegerät	Aufkleber-Halterung	Bedienungsanleitung
Mini-USB-Kabel	Zwei 3M Aufkleber	Garantiekarte

Optionales Zubehör: Die AUKEY Externe GPS-Antenne liefert genaue Positions- und Geschwindigkeitsdaten für das DR01, und die Daten wird gespeichert und auf aufgezeichneten Videos angezeigt. Diese erweiterten Informationen können Ihren Fall bei allen Streitigkeiten oder Zwischenfällen unterstützen.

Hinweis: Verwenden Sie bitte eine Class 10+ MicroSD-Speicherkarte (max. 128G) für zuverlässige Aufnahme und Leistung. Formatieren Sie die MicroSD-Karte vor dem ersten Gebrauch.

Besuchen Sie bitte www.aukey.com/downloads, um die neueste Firmware herunterzuladen.

Produkt-Diagramm







Spezifikationen

Modell	DR01
Bildsensor	Sony Exmor IMX323 2,19 Megapixel CMOS Sensor
CPU	NT96655
Display	2,0" LCD
Weitwinkel-Objektiv	170°
Material	PC + ABS, 6-Schicht-Glas
Aufnahme-Auflösungen	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
Bildformat	JPEG
Sound-Aufnahme	Ein / Aus
Sensitivität des G-Sensors	Niedrig / Mittel / Höhe
Aufnahmemodi	Loop, Bewegungserkennung, Zeitraffer, Notaufnahme
Belichtungswert	-1,0, -2/3, -1/3, +0,0, +1/3, +2/3, +1,0
MicroSD-Karte	128GB unterstützt (Max). Class 10
Betriebstemperatur	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
Eingang	DC 5V/1A-2A per Mini USB
Abmessungen	58 x 57 x 32mm / 2,28" x 2,24" x 1,25"

System-LED-Anzeige

Status	Bedeutung
Stetig grün	Ein; Nicht aufnehmen
Grün blinken	Ein; Aufnehmen
Aus	Aus

Steuertasten

Taste	Aufnahmemodus	Playlist & Setup-Menü	Wiedergabe-Modus
	In den Notaufnahme-Modus gehen	Zurück zum vorherigen Menü	Zurück zum Playlist / Stop
	Playlist ansehen (kurz drücken) Audio-Aufnahme ein/ ausschalten (lang drücken)	Nach oben	Löschen/ Rücklauf
	Setup-Menü öffnen (kurz drücken) Snapshot erstellen lang drücken)	Nach unten	Sperren & Entsperren / Schnell-Vorlauf
	Display ein/ausschalten	Enter/Bestätigen	Play/Pause
Zurücksetzen-Taste	Drücken diese Taste kurz, um das Gerät zurückzusetzen und neu zu starten		

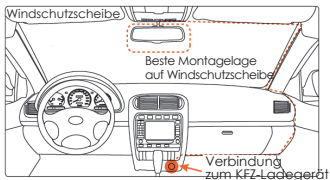
- Im Wiedergabe-Modus: Play/Pause, Stop, Rücklauf, und Schnell-Vorlauf sind Steuertasten für Video-Wiedergabe.

Installation & Ein/Ausschalten

Für optimale Leistung, installieren das AUKEY DR01 in der oberen Mitte Ihrer Windschutzscheibe, und direkt nach vorne. Befestigen das Stromkabel mithilfe von Kabelklammern bequem und sicher, wie in der folgenden Abbildung.

Achtung:

Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die aufgrund von dem Airbag oder von falscher Platzierung des Geräts oder dessen Kabel





Zum Einschalten, stecken das Kfz-Ladegerät in die 12V-Buchse Ihres Fahrzeugs ein, dann schließen das mitgelieferte Kabel an das Kfz-Ladegerät und den Mini-USB-Port von DR01 an. Stecken die MicroSD-Karte in das MicroSD-Karte-Slot ein. Formatieren die Karte mithilfe von "Format" Option in "Setup" der Dashcam. Nach jedem Einschalten wird das System sich die Aufnahme automatisch starten. Zum Ausschalten, trennen Sie das Mini-USB-Kabel.



Video aufnehmen

- Loop-Aufnahme: Die Aufnahme wird sich nach dem Einschalten mit einer MicroSD-Karte im Gerät automatisch starten. Jede Aufnahmedaten ist bis zu zehn Minuten lang, alte Aufnahme wird ersetzt, wenn der Micro-SD-Kartenspeicher voll ist.
- Bewegungserkennung-Aufnahme: Schalten die Bewegungserkennung in "Setup" ein. Die Kamera wird die Video-Aufnahme starten, wenn die Dashcam die Bewegung in der Front detektiert, und die Aufnahme wird stoppen, wenn keine Bewegung mehr detektiert wird.
- Zeitraffer-Aufnahme: Schalten die Zeitraffer-Aufnahme in "Setup" ein. Die Kamera wird ein Bild per Sekunde erfassen, um ein Video bei 30fps zu schaffen.


Notaufnahme

- Daten manuell Backup
Drücken , um die aktuelle Daten zu backup, sodass es nicht überschrieben wird. Das Symbol  wird auf der oberen linken Ecke des LCD-Displays erscheinen, um anzuzeigen, dass eine geschützte Notfall-Aufnahme ausgeführt wird.
- Daten Auto-Backup
Sobald der G-Sensor durch einen plötzlichen Stoß aktiviert wird, wird das Gerät die Aufnahme automatisch starten und vor Überschreiben schützen. Stellen die Sensitivität des G-Sensors im "Setup" Menü ein.

Snapshot

- Halten  für 3 Sekunden lang gedrückt, um ein Snapshot beim Aufnahmemodus zu erstellen.
- Die Snapshot-Daten befinden sich im Ordner \AUKEY\PHOTO auf der MicroSD-Karte.
- Das  Symbol wird erscheinen, nachdem Sie ein Snapshot erstellen. Es wird die Videoaufnahme nicht unterbrechen.

Audio aufnehmen

Halten  beim Aufnahmemodus (oder bei der Einstellung im "Setup" Menü) gedrückt, um die Audio-Aufnahme ein/auszuschalten. Wenn die Audio-Aufnahme eingeschaltet ist, wird die In-Car-Audio während der Video-Aufnahme aufgenommen. Ton-Details der möglichen Gefahren, die Ihnen helfen könnten, vor allem beim Ausschalten der Kamera, es könnte nützliche Informationen versorgen. Sie können sogar mit dem das Auto-Nummernschild aufzeichnen, das möglicherweise nicht im Video aufgenommen werden kann.




USB-Dateiübertragung

1. Verbinden Sie die Dashcam (mit Karte innen) mit Ihrem Computer durch Ihren eigenen USB-Mini-B Kabel (das mitgelieferte Kabel ist nur für Aufladung). Es wird als ein abnehmbares Gerät erkannt (mit einem USB-Anschlussbild auf dem Bildschirm angezeigt).
2. Finden die Videoaufnahme-Daten, die befinden sich im Ordner \AUKEY\MOVIE (oder \AUKEY\PHOTO für Snapshots).
3. Kopieren die Daten auf Ihren Computer.






Daten aus MicroSD-Karte übertragen

1. Schalten das Gerät (das Stromkabel trennen) aus und entnehmen die MicroSD-Karte.
2. Stecken die MicroSD-Karte in einen Computer- MicroSD-Karte-Slot oder Leser, und Ihr Computer wird die MicroSD-Karte automatisch erkennen.
3. Finden die Videoaufnahme-Daten, die befinden sich im Ordner \AUKEY\MOVIE (oder \AUKEY\PHOTO für Snapshots).
4. Kopieren die Daten auf Ihren Computer.

Photos und Video ansehen

1. Drücken , um in das Playlist zu gehen.
2. Photos oder Videos durch das Auswählen von "Photo File" oder "Video File" ansehen.
3. Wählen eine File aus, die Sie ansehen möchten und  drücken.
4. Für Videos, drücken  nochmal zum Starten der Wiedergabe.

Photos und Videos löschen und sperren/entsperren

- Nach der Auswahl im Playlist, drücken  zum Löschen oder  zum Sperren/Entsperren den Photo-oder Video-Daten. Wenn eine Video abgespielt wird, drücken  zum Aufhören, und dann drücken  zum Löschen oder  zum Sperren/ Entsperren.
- Sobald gelöscht, können Fotos und Videos nicht wiederhergestellt werden.
- Wenn Sie ein Photo oder Video sperren, wird es geschützt und nicht überschrieben.

Produktpflege

- Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass die Kamera und Halterung im Ort fest montiert sind, um das Ausfallen zu vermeiden
- Halten von Flüssigkeiten, extremer Hitze, und starken magnetischen Feldern fern
- Stellen Sie sicher, dass die Betriebstemperatur innerhalb den Bereich von -30°C - 75°C (-22°F - 167°F) ist
- Berühren Sie nicht die Oberfläche des Objektivs. Es kann mit Wattestäbchen oder Objektiv-Reinigungspapier reinigt werden. Wenn der Schmutz nur schwer zu entfernen ist, kann ein abriebfester Gläser-Objektivreiniger verwendet werden. Verwenden Sie keine ätzenden Lösungen

Garantie & Kundenservice

Bei Fragen, Problemen oder Garantieansprüchen kontaktieren Sie uns bitte unter der jeweiligen Adresse, die Ihrer Region entspricht. Bitte geben Sie Ihre Amazon-Bestellnummer und die Produktmodellnummer an.

Bestellungen über Amazon Europa: support.eu@aukey.com

* Wichtiger Hinweis: AUKEY bietet nur für die Produkte einen Kundenservice an, die direkt bei AUKEY erworben wurden. Sollten Sie Ihr Produkt bei einem anderen Händler gekauft haben, kontaktieren Sie bitte dessen Kundendienst bezüglich Fragen oder Garantieansprüchen.

Merci d'avoir acheté AUKEY DR01 Caméra de Voiture. Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et le garder dans une place sûre pour référence future. Si vous avez besoin des aides, veuillez contacter notre équipe de service client avec le numéro du modèle et votre numéro de commande Amazon.

Contenu de l'Emballage

Caméra de Voiture

Support de Ventouse

Trois Clips de Câble

Chargeur de Voiture avec Double Port USB

Support Autocollant

Mode d'Emploi

Mini Câble USB

Deux Autocollants 3M

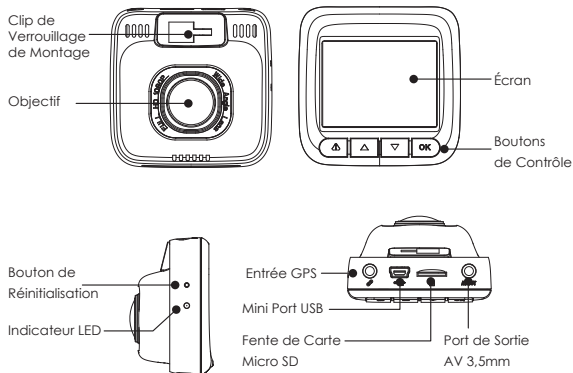
Carte de Garantie

Accessoire Optionnel: AUKEY Antenne GPS externe fournit une position précise et des données de vitesse au DR01 qui est sauvegardé et affiché sur les vidéos enregistrées. Cette information étendue peut prendre en charge votre cas dans les conflits de conduite ou les incidents.

Remarque: Utilisez une carte mémoire micro SD de classe 10 (Max 128 GB) pour un enregistrement et des performances fiables. Formatez la carte micro SD avant la première utilisation.

Visitez www.aukey.com/downloads

Diagramme du Produit







Spécifications

Modèle	DR01
Capteur d'Image	Sony Exmor IMX323 2,19 Capteur Megapixel CMOS
CPU	NT96655
Écran	2,0" LCD
Objectif Grand angle	170°
Matériaux	PC + ABS, 6 Calques de Lunette
Résolution d'Enregistrement	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
Format d'Image	JPEG
Enregistrement du Son	Allumer / Éteindre
Sensibilité du Capteur Gravifique	Faible / Moyen / Haute
Modes d'Enregistrement	Circulation, Détection de Mouvement, Enregistrement Temporisateur, Enregistrement d'Urgence,
Valeur d'Exposition	-1,0, -2 / 3, -1 / 3, +0,0, +1 / 3, +2 / 3, +1,0
Carte Micro SD	128GB soutien (Max), Niveau 10
Température d'Opération	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
Entrée	DC 5V/1A-2A via Mini USB
Taille	58 x 57 x 32mm / 2,28" x 2,24" x 1,25"

Système d'Indicateur LED

État	Sens
Reste en vert	Allumer; non enregistrer
Clignote en vert	Allumer; enregistrer
Éteindre	Éteindre

Contrôle des Boutons

Bouton	Mode d'enregistrement	Liste de lecture & Menu de Réglage	Mode de rejeu
	Entrer en mode d'urgence	Retour au menu précédent	Retourner à la liste de lecture / Arrêter
	Voir la liste de lecture (appuyez brièvement) Allumer / Éteindre l'Enregistrement Automatique (appuyer longuement)	Déplacer vers le haut	Supprimer / Rembobiner
	Ouvrir le menu de réglage (appuyez brièvement) Prendre un instantané (appuyez longuement)	Déplacer vers le bas	Verrouiller & Déverrouiller / Lecture rapide
	Activer / désactiver l'écran	Entrer / Confirmer	Jouer / Pauser
Bouton de Réinitialisation	Appuyez brièvement pour redémarrer l'appareil		

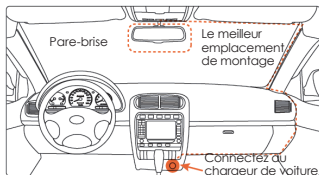
- En Mode de Rejeu: Jouer, Pauser, Arrêter, Rembobiner, Avancer Rapidement sont des contrôles vidéo de Récupération.

Installation & Allumer/ Éteindre

Pour la performance optimale, veuillez installer le AUKEY DR01 dans le centre en haut de votre pare-brise. Utilisez les clips de câble pour aider à fixer le câble d'alimentation commodément et en toute sécurité, comme l'image ci-dessous.

Attention:

Nous ne sommes pas responsables aux dommages causés ou par le coussin gonflable en raison d'une installation incorrecte de l'appareil ou son câble.





Pour allumer, insérez le chargeur de voiture dans la prise 12V de votre voiture, puis connectez le câble inclus au chargeur et au Mini Port USB du DR01. Insérez une Carte Micro SD dans la fente de Carte Micro SD, et formatez-le en utilisant l'option "Format" dans la caméra "Configuration". Après avoir allumé l'appareil chaque fois, le système démarrera automatiquement l'enregistrement. Pour éteindre, débranchez le câble Mini USB.



Enregistrement Vidéo

- Enregistrement de Circulation: l'enregistrement commencera automatiquement après avoir inséré une Carte Micro SD dans l'appareil. Chaque fichier enregistré peut durer jusqu'à dix minutes, les images anciennes seront remplacées lorsque le stockage de la Carte Micro SD est plein
- Enregistrement de Détection de Mouvement: Activez la détection de mouvement en mode "Setup". Cette fonction démarrera l'enregistrement vidéo lorsque la caméra détecte un mouvement en avant et arrête l'enregistrement lorsque le mouvement n'est plus détecté
- Enregistrement Temporisateur: Activez l'enregistrement Temporisateur dans "Setup". Cette fonction capture une image par seconde pour faire une vidéo à 30fps


Enregistrement d'Urgence

- Copie de Sauvegarde Manuelle des Fichiers
Appuyez sur le bouton  pour la copie de sauvegarde des fichiers de sorte qu'ils ne soient pas écrasés. Vous verrez une icône  en haut à gauche de l'écran LCD. Cela signifie qu'il y a un fichier d'urgence en cours d'enregistrement.
- Copie de Sauvegarde Automatique
Une fois que le G-Capteur est activé par un choc soudain, l'appareil effectuera automatiquement un enregistrement et le protégera contre les écrasements. Réglez la sensibilité du G-Capteur dans le menu "Configuration"

Instantané

- Maintenez le bouton  pendant 3 secondes pour prendre un instantané en mode d'enregistrement.
- Les fichiers instantanés sont situés dans le dossier \ AUKEY \ PHOTO de la carte Micro SD.
- L'icône  sera affichée après que vous prenez un instantané. Cela ne perturbera pas le mode d'enregistrement vidéo.

Enregistrement Audio

Activez / désactivez l'enregistrement audio en appuyant longuement sur  en mode d'enregistrement (ou régler le menu "Setup"). Lorsque l'enregistrement audio est activé, l'audio dans voiture sera enregistré pendant l'enregistrement vidéo. Vous pouvez lire les détails concernant les dangers possibles, en particulier en dehors de la caméra, qui peuvent fournir des informations utiles. Vous pouvez même l'utiliser pour enregistrer des numéros d'immatriculation des voitures qui ne peuvent pas être capturés sur la vidéo.




Transfert de Fichiers USB

1. Connectez le Dashcam (avec la carte à l'intérieur) à votre ordinateur en utilisant votre propre câble de données USB mini-B (le câble fourni est uniquement pour l'alimentation). Il devrait être reconnu comme un périphérique amovible (avec une image de connecteur USB affichée à l'écran).
2. Trouvez les fichiers d'enregistrement vidéo qui sont situés dans le dossier \ AUKEY \ MOVIE (ou \ AUKEY \ PHOTO pour instantanés).
3. Copiez les fichiers sur votre ordinateur.





Transférez les Fichiers de Carte Micro SD

1. Éteignez le dispositif (par débrancher le câble d'alimentation) et éjectez la Carte Micro SD.
2. Insérez la Carte Micro SD dans une fente de Carte Micro SD d'un ordinateur ou lecture et votre ordinateur détectera automatiquement la Carte Micro SD.
3. Trouvez les fichiers d'enregistrement vidéo qui sont situés dans le dossier \ AUKEY \ MOVIE (ou \ AUKEY \ PHOTO pour instantanés).
4. Copiez les fichiers sur votre ordinateur.

Voir les Vidéos ou Photos

1. Appuyez sur le bouton  pour accéder à la liste de lecture
2. Voyez les photos ou les vidéos en choisissant 'Photo File' ou 'Video File' 
3. Choisissez le fichier que vous souhaitez voir et appuyez sur le bouton
4. Pour les vidéos, appuyez sur le bouton  encore une fois pour commencer à rejouer.

Supprimer / Verrouiller / Déverrouiller les Photos et Vidéos

- Appuyez sur  pour effacer ou  pour verrouiller / déverrouiller un fichier de photo ou fichier vidéo après l'avoir sélectionné dans la liste de lecture. Si une vidéo est en cours de jouer, appuyez sur  pour l'arrêter, puis appuyez sur  pour la supprimer ou  pour verrouiller / déverrouiller

- Une fois être supprimées, les photos et les vidéos ne peuvent pas être récupérées
- Si vous verrouillez une photo ou une vidéo, elle sera protégée et non écrasée

Entretien du Produit

- Assurez-vous que la caméra et le support sont solidement fixés sur place avant l'utilisation pour éviter les chutes
- Veuillez le tenir loin des liquides, de la chaleur extrême et des endroits avec des champs fort magnétiques
- Veuillez assurer que la température de travail est dans la gamme: -30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
- Évitez de toucher la surface de l'objectif. Il faut un coton-tige ou un papier pour nettoyer la lentille. S'il y a une saleté difficile à enlever, un nettoyant non-abrasif pour verres peut être utilisé. Ne pas utiliser des produits corrosifs

Garantie & Service client

Pour des questions, l'assistance, le soutien et les demandes de garanties, veuillez nous contacter à l'adresse ci-dessous qui correspond à votre région. Veuillez inclure le numéro de commande Amazon et le numéro de modèle du produit.

Amazon EU commandes: support.eu@aukey.com

*Veuillez noter que, AUKEY ne peut fournir le service après-vente que pour les produits achetés directement chez AUKEY. Si vous avez acheté auprès d'un vendeur différent, veuillez le contacter pour tous services et garanties.

Gracias por comprar AUKEY DR01 Cámara Grabadora para Coche. Por favor, lea atentamente el manual usuario y consérvelo para futuras consultas. Si necesita cualquier ayuda, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio con su número de modelo del producto y su número de orden de Amazon.

Contenidos del Paquete

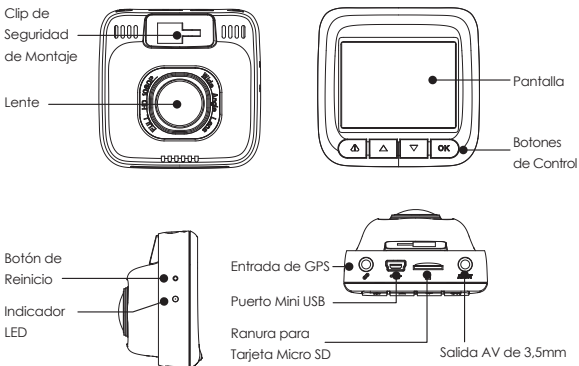
Cámara Grabadora para Coche	Montura de Succión	Seis Clips para Cable
Cargador de Coche USB con Doble Puerto	Montura de Pegatina	Manual Usuario
Cable Mini USB	Dos Pegatinas de 3M	Tarjeta de Garantía

Accesorio Opcional: La AUKEY GPS antena externa proporciona una posición y los datos de velocidad a DR01 que se guarda y se muestra en los videos grabados. Esta información ampliada puede apoyar su caso en cualquier disputa de conducción o incidentes.

Nota: Utilice una tarjeta de memoria micro SD de clase 10 (128 GB máximo) para una grabación fiable y rendimiento por favor. Formatee la tarjeta micro SD antes del primero uso.

Visite www.aukey.com/downloads para descargar el firmware más reciente.

Diagrama del Producto






Especificaciones

Modelo	DR01
Sensor de Imagen	Sony Exmor IMX323 2,19 Megapíxeles Sensor CMOS
CPU	NT96655
Pantalla	2,0" LCD
Lente Gran Angular	170°
Material	PC + ABS, 6 Vidrios de Capa
Resoluciones de Grabación	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
Formato de Imagen	JPEG
Grabación de Sonido	Encendido / Apagado
Sensibilidad del Sensor de Gravedad	Baja / Media / Alta
Modos de Grabación	Ciclo, Detección de Movimiento, Lapso de Tiempo, Grabación de Emergencia
Valor de Exposición	-1.0, -2/3, -1/3, +0.0, +1/3, +2/3, +1.0
Tarjeta Micro SD	128GB soportado (Max), Clase 10
Temperatura de Funcionamiento	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
Entrada	DC 5V/1A-2A via Mini USB
Tamaño	58 x 57 x 32mm / 2,28" x 2,24" x 1,25"

Indicador LED del Sistema

Estado	Sentido
Verde Sólido	Encendido; sin grabación
Verde Parpadeante	Encendido; grabación
Apagado	Apagado

Botones de Control

Botón	Modo de Grabación	Lista de Reproducción / Menú de Configuración	Modo de Reproducción
	Entrar en el modo de Grabación de Emergencia	Volver al menú anterior	Volver a la lista de reproducción / Detener
	Ver la lista de Reproducción (pulsación corta) Encender / apagar la Grabación de Audio (pulsación larga)	Mover hacia arriba	Borrar / Rebobinar
	Abrir el menú de Configuración (pulsación corta) Tomar una instantánea (pulsación larga)	Mover hacia abajo	Bloquear & Desbloquear / Avance Rápido
	Encender / apagar la pantalla	Introducir / Confirmar	Reproducir / Pausar
Botón de Reinicio	Pulse brevemente para reiniciar el dispositivo		

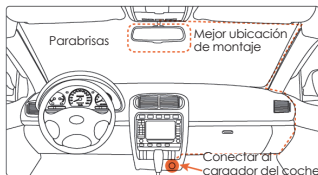
- En el Modo de Reproducción: Reproducir, Pausar, Detener, Rebobinar, y Avance Rápido son controles de reproducción de vídeo.

Instalación & Encender / Apagar

Para obtener un rendimiento óptimo, instale AUKEY DR01 en el centro superior de su parabrisas, mirando hacia adelante. Utilice los clips para cable para ayudar a fijar el cable de alimentación convenientemente y seguramente como la imagen debajo.

Precaución:

No somos responsables de ningún daño causado al airbag debido a la incorrecta colocación del dispositivo o del cable.





Para encender, inserte el cargador de coche en la toma de 12V de su vehículo, a continuación, conecte el cable incluido al cargador de coche y al puerto Mini USB de DR01. Inserte una Tarjeta Micro SD en la ranura para tarjeta Micro SD y formatee la tarjeta usando la opción 'Format' en 'Setup' de la cámara. Después de encender cada vez, el sistema iniciará a grabar automáticamente. Para apagar, desconecte el cable Mini USB.



Grabación de Vídeo

- Grabación de Ciclo: La grabación iniciará automáticamente después de encender con una Tarjeta Micro SD en el dispositivo. Cada archivo grabado tiene una duración de hasta diez minutos, con imágenes antiguas que se están reemplazando cuando el almacenamiento de la Tarjeta Micro SD está lleno
- Grabación de Detección de Movimiento: Active la detección de movimiento en 'Setup'. Esta función iniciará a grabar el vídeo cuando la cámara detecta el movimiento en el frente y dejará de grabar cuando no se detecta el movimiento
- Grabación en Lapso de Tiempo: Active la grabación en lapso de tiempo en 'Setup'. Esta función capturará una imagen por segundo para hacer que un vídeo se reproduzca a 30fps


Grabación de Emergencia

- Archivo de Respaldo Manual
Pulse el botón  para copiar de seguridad el archivo actual así que no será sobrescrito. El icono  en la parte superior izquierda de la pantalla LCD se mostrará para indicar que está en curso una grabación de emergencia protegida
- Archivo de Respaldo Auto
Una vez que el G-Sensor se active por un impacto repentino, el dispositivo hará una grabación y la protegerá de ser sobrescrita. Ajuste la sensibilidad del G-Sensor en el menú de 'Setup'

Instantánea

- Mantenga pulsado  durante 3 segundos para tomar una instantánea mientras en el modo de grabación.
- Los archivos de instantánea se encuentran en la carpeta de \ AUKEY \ PHOTO en la Tarjeta Micro SD.
- El icono  se mostrará después de tomar una instantánea. Esto no interrumpirá la grabación de vídeo.

Grabación de Audio

Active / desactive la grabación de audio por la pulsación larga del botón  cuando está en el modo de grabación (o ajustando en el menú 'Setup'). Cuando la grabación de audio está activada, se grabará el audio del vehículo durante la grabación de vídeo. Las indicaciones de voz de los posibles peligros que pueden surgir, especialmente cuando está apagada la cámara, pueden proporcionar información útil. También puede utilizarlas para grabar los números de matrículas de vehículos que no pueden capturarse en el video.




Transferencia de Archivo USB

1. Conecte el Dash Cam (con la tarjeta interno) a su computadora usando su propio cable de datos USB mini-B (el cable incluido sólo es para alimentación). Debe reconocerse como un dispositivo extraíble (con una imagen de conector USB mostrándose en la pantalla).
2. Busque los archivos de grabación de vídeo ubicados en la carpeta de \ AUKEY \ MOVIE (o \ AUKEY \ PHOTO para instantáneas).
3. Copie los archivos en su ordenador.






Transferencia de Archivo de Tarjeta Micro SD

1. Apague el dispositivo (desconectando el cable de alimentación) y expulse la Tarjeta Micro SD.
2. Inserte la Tarjeta Micro SD en una ranura para tarjeta Micro SD del ordenador o un lector y su ordenador detectará automáticamente la Tarjeta Micro SD.
3. Busque los archivos de grabación de vídeo ubicados en la carpeta de \ AUKEY \ MOVIE (o \ AUKEY \ PHOTO para instantáneas).
4. Copie los archivos en su ordenador.

Ver las Fotos y los Vídeos

1. Pulse  para entrar en la lista de reproducción.
2. Vea las fotos o los vídeos seleccionando 'Photo File' o 'Video File'. 
3. Seleccione el archivo que desea ver y pulse .
4. Para los vídeos, pulse  de nuevo para iniciar la reproducción.

Eliminar y Bloquear / Desbloquear las Fotos y los Vídeos

- Pulse  para eliminar o  para bloquear / desbloquear una foto o un vídeo después de seleccionarlo desde la lista de reproducción. Si se reproduce un vídeo, pulse  para detenerlo y luego pulse  para eliminar o  para bloquear / desbloquear.
- Una vez eliminado, las fotos y los vídeos no se pueden recuperar.
- Si bloquea una foto o un vídeo, se protegerá y no se sobrescribirá.

Cuidado del Producto

- Asegúrese de que la cámara y la montura estén firmemente fijadas en su lugar antes de usarlas para evitar las caídas
- Mantenga lejos de líquidos, calor extremo y fuertes campos magnéticos
- Asegúrese de que la temperatura de funcionamiento esté dentro de este rango: -30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
- Evite tocar la superficie de la lente. Puede limpiarse con un bastoncillo de algodón o un papel de limpieza para lentes. Si es difícil quitar la suciedad, se puede usar un limpiador de cristal antiabrasivo para lentes. No utilice soluciones corrosivas

Garantía & Soporte al Cliente

Para preguntas, apoyos o reclamaciones de garantía, por favor póngase en contacto con nosotros en la siguiente dirección que se corresponde con su región. Por favor, incluya su número de orden de Amazon y su número de modelo del producto.

Amazon EU pedidos: support.eu@aukey.com

*Por favor, tenga en cuenta que AUKEY sólo puede ofrecer servicio postventa a los productos comprados directamente de AUKEY. Si usted ha comprado del vendedor diferente, por favor, póngase en contacto con ellos directamente sobre la garantía o los problemas de servicio.

Grazie per aver acquistato l'AUKEY DR01 Videocamera da Auto. Si prega di leggere attentamente il manuale d'uso e di conservarlo per le consultazioni in futuro. Se ha bisogno di qualsiasi assistenza, si prega di contattare il nostro gruppo di supporto con il numero del modello del Suo prodotto e il numero d'ordine di Amazon.

Contenuti del Pacco

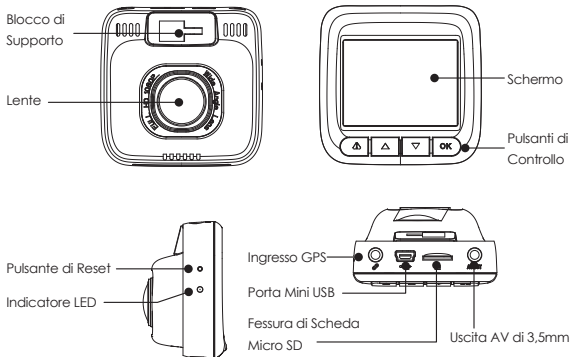
Videocamera da Auto	Supporto di Ventosa	Sei Fermagli di Cavo
Caricatore USB da Auto a Due Porte	Supporto Adesivo	Manuale d'Uso
Cavo Mini USB	Due Adesivi di 3M	Certificato di Garanzia

AUKEY GPS Antenna Esterna fornisce la posizione esatta ed i dati ad alta velocità al DR01 che viene salvato e visualizzato sui video registrati. Queste informazioni estese possono supportare il tuo caso in qualsiasi controversia o incidenti di guida.

Nota: si prega di utilizzare una scheda di memoria micro SD di classe 10 (Max 128GB) per una registrazione affidabile e presentazioni. Formattare la scheda micro SD prima del primo utilizzo.

Visitare www.aukey.com/downloads per scaricare l'ultimo firmware.

Diagramma del Prodotto



Specificazioni

Modello	DR01
Sensore d'Immagine	Sony Exmor IMX323 2,19 Megapixel CMOS Sensore
CPU	NT96655
Schermo	2,0" LCD
Lente Grandangolare	170°
Materiali	PC + ABS, 6 Strati di Vetri
Risoluzioni di Registrazione	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
Formato d'Immagine	JPEG
Registrazione di Suono	Acceso / Spento
Sensibilità del Sensore di Gravità	Basso / Medio / Alto
Modalità di Registrazione	Ciclo, Rilevamento di Movimento, Time-Lapse, Registrazione d'Emergenza
Valore d'Esposizione	-1,0, -2/3, -1/3, +0,0, +1/3, +2/3, +1,0
Scheda Micro SD	128GB supportato (Max), Classe 10
Temperatura d'Operazione	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
Ingresso	DC 5V / 1A - 2A tramite Mini USB
Dimensioni	58 x 57 x 32mm / 2,28" x 2,24" x 1,25"

Sistema d'Indicatore LED

Stati	Significato
Verde Fisso	Acceso; non in registrazione
Verde Lampeggiante	Acceso; in registrazione
Spento	Spento

Pulsanti di Controllo

Pulsante	Modalità di Registrazione	Playlist & Menu d'Installazione	Modalità di Playback
	Entrare in Modalità di Registrazione d'Emergenza	Tornare al menu precedente	Tornare al playlist / Fermata
	Vedere il playlist (premere brevemente) Accendere / Spegner la Registrazione d'Audio (premere a lungo)	Muovere Su	Cancellare / Riavvolgere
	Aprire il menu d'Installazione (premere brevemente) Scattare un'istantanea (premere a lungo)	Muovere Giù	Bloccare & Sbloccare / Avanti Veloce
	Accendere / Spegner lo schermo	Entrata / Conferma	Gioco / Pausa
Pulsante di Reset	Premere brevemente per riavviare il dispositivo		

- In Modalità di Playback: Gioco, Pausa, Fermata, Riavvolgere, e Avanti Veloce sono controlli del playback di video

Installazione & Accesso / Spento

Per l'ottima prestazione, installare l'AUKEY DR01 in alto al centro del Suo parabrezza, di fronte direttamente avanti. Usare i fermagli di cavo per aiutare a fissare il cavo d'alimentazione convenientemente e sicuramente come mostra nell'immagine di sotto.

Precauzione:

Non siamo responsabili per qualsiasi danno causato dall'airbag o dal posizionamento incorretto del dispositivo o del suo cavo.





Per accenderlo, inserire il caricatore da auto nella presa di 12V della Sua auto, poi collegare il cavo incluso al caricatore da auto e alla porta Mini USB del DR01. Inserire una Scheda Micro SD nella fessura e formattarla utilizzando l'opzione 'Format' in 'Setup' della Videocamera da Auto. Dopo l'accensione ogni volta, il sistema inizia automaticamente la registrazione. Per spegnerlo, scollegare il cavo Mini USB.



Registrazione di Video

- **Registrazione di Ciclo:** La registrazione s'inizia automaticamente dopo l'accensione con una Scheda Micro SD nel dispositivo. Ogni file di registrazione è fino a dieci minuti, con vecchi filmati sostituiti quando la Scheda Micro SD è piena
- **Registrazione di Rilevamento di Movimento:** Accendere il rilevamento di movimento in 'Setup'. Questa funzione inizia a registrare il video quando la videocamera rileva il movimento di fronte e ferma la registrazione quando il movimento non viene rilevato più
- **Registrazione di Time-Lapse:** Accendere la registrazione di time-lapse in 'Setup'. Questa funzione cattura una foto ogni secondo per fare un video riprodotto a 30fps


Registrazione d'Emergenza

- **Copia di File Manuale**
Premere  per copiare il file attuale affinché il file non venga sovrascritto. Un'icona  appare in alto a sinistra dello schermo LCD per indicare una registrazione d'emergenza progettata è in corso.
- **Copia di File Automatico**
Quando il G-sensore è attivato da un impatto improvviso, il dispositivo effettua automaticamente una registrazione e la protegge da essere sovrascritta. Regolare la sensibilità del G-sensore nel menu 'Setup'.

Istantanea

- Tenere premuto  per 3 secondi per scattare un'istantanea durante la modalità di registrazione.
- I file d'istantanea si trovano nella cartella \AUKEY\PHOTO sulla Scheda Micro SD.
- L'icona  viene mostrato dopo che un'istantanea viene presa. Questo non interrompe la registrazione di video.

Registrazione d'Audio

Accendere / Spegnerne la registrazione d'Audio da premere a lungo  durante la modalità di registrazione (o da regolare nel menu 'Setup'). Quando la registrazione d'audio è accesa, l'audio in-auto viene registrata durante la registrazione di video. Le indicazioni vocali dei dettagli dei pericoli possibili che possono accadere, specialmente quando la videocamera è spenta, possono provvedere informazioni utili. Lei può anche usarla per registrare i numeri della targa d'auto che forse non vengono catturati nel video.




Trasferimento di File USB

1. Collegare il Dash Cam (con scheda interna) al computer utilizzando il proprio cavo dati mini-B USB (cavo incluso è solo per alimentazione). Dovrebbe essere riconosciuto come un dispositivo rimovibile (con un'immagine di connettore USB mostra sullo schermo).
2. Trovare i file della registrazione di video nella cartella \AUKEY\MOVIE (o \AUKEY\PHOTO per istantanee).
3. Copiare i file al Suo computer.

Trasferimento di File della Scheda Micro SD

1. Spegnerne il dispositivo (da scollegare il cavo d'alimentazione) ed estrarre la Scheda Micro SD.
2. Inserire la Scheda Micro SD in una fessura di scheda Micro SD del computer o un lettore e il Suo computer rileva automaticamente la Scheda Micro SD.
3. Trovare i file della registrazione di video nella cartella \AUKEY\MOVIE (o \AUKEY\PHOTO per istantanee).
4. Copiare i file al Suo computer.

Vedere Foto e Video

1. Premere  per entrare nel playlist.
2. Vedere foto o video da scegliere sia 'Photo File' o 'Video File'.
3. Scegliere il file che si vuole vedere e premere .
4. Per i video, premere di nuovo  per iniziare il playback.

Cancellare e Bloccare / Sbloccare Foto e Video

- Premere  per cancellare o  per bloccare / sbloccare una foto o un video dopo averlo scelto dal playlist. Se si riproduce un video, premere  per fermarlo e poi premere  per cancellare o  per bloccare / sbloccare

- Quando è cancellato, le foto e i video non possono essere recuperati
- Se Lei blocca una foto o un video, esso viene progettata e non può essere sovrascritto

Cura del Prodotto

- Assicurarsi che la videocamera e il supporto siano fissati saldamente in posizione prima dell'uso per evitare cadute
- Allontanarsi dai liquidi, dal calore estremo e dai forti campi magnetici
- Assicurarsi che la temperatura d'operazione sia entro la gamma: -30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
- Evitare di toccare la superficie della lente. Essa può essere pulita con un tampone di cotone o una carta di pulizia da lente. Se alcuni sporchi sono difficili da rimuovere, si può usare un detergente non abrasivo per lente e obiettivo. Non usare soluzioni corrosive

Garanzia & Assistenza ai Clienti

Per domande, supporto, o richieste di garanzia, si prega di contattarci al seguente indirizzo che corrisponde alla Sua regione. Si prega d'inserire il Suo numero d'ordine di Amazon e di modello dei prodotti.

Ordini di Amazon EU: support.eu@aukey.com

*Si prega di notare che AUKEY può offrire solo il servizio di post-vendita per i prodotti acquistati direttamente da AUKEY. Se ha acquistato da un venditore diverso, si prega di contattarlo direttamente per problemi di servizio o di garanzia.

この度は、AUKEY DR01 1080Pドライブレコーダーをご購入頂き、誠にありがとうございます!ご使用前に、必ず取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。何の問題・質問がございましたら、品番とAmazon注文番号を記入した上、お気軽に当社のお客様サービスセンターにお問い合わせください。

パッケージ内容

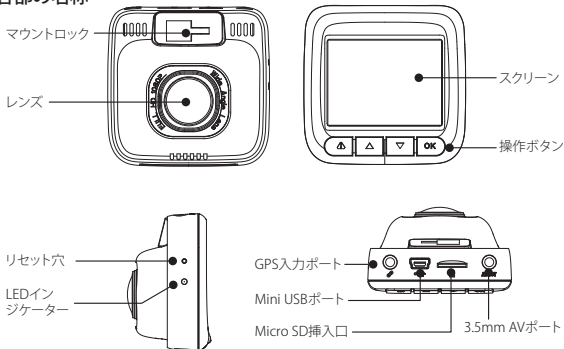
1080Pドライブレコーダー	粘着マウント	ケーブルクリップ6個
2ポートUSBカーチャージャー	吸盤マウント	取扱説明書
Mini USBケーブル	3Mステッカー2枚	保証カード

オプションのアクセサリ: AUKEY外付けGPSアンテナは、記録されたビデオを保存されてDR01に正確な位置と速度のデータを提供します。この情報は運転中の紛争や事故においてお客様のケースをサポートできます。(注: 本製品にはGPSアンテナを付属しておりません、別途に購入してください。)

ご注意: 確実な記録とパフォーマンスを得るため、Class 10マイクロSDメモリーカード(最大128GB)を使用してください。最初に使用する前にmicro SDカードをフォーマットしてください(SDメモリーカードは製品に付属しておりません)。

<https://jp.aukey.com/downloads>に最新のファームウェアをダウンロードしてください。

各部の名称







製品仕様

型番	DR01
センサー	Sony Exmor IMX323 2.19 Megapixel CMOS センサー
CPU	NT96655
スクリーン	2.0" LCD
広角レンズ	170°
材質	PC + ABS、6層ガラス
解像度	1080p (30fps), 720p (60fps), 720p (30fps), WVGA, VGA
イメージフォーマット	JPEG
音声録音	オン/オフ
Gセンサー (内蔵)	低/中/高 感度
録画モード	常時録画、緊急録画、モーション検知録画、タイムラプス録画
露光量	-1.0, -2/3, -1/3, +0.0, +1/3, +2/3, +1.0
Micro SDカード	128GBまで対応 (最大), Class 10
動作温度	-30°C - 75°C (-22°F - 167°F)
入力	DC 5V/1A-2A Mini USBより
サイズ	58 x 57 x 32mm / 2.28" x 2.24" x 1.25"

LEDインジケーター

緑灯点灯	電源オン、録画していない
緑灯点滅	電源オン、録画中
消灯	システムが閉じる

操作ボタン

ボタン	記録モード	プレイリスト/設置	再生モード
	緊急モードに入る	前の画面に戻る	プレイリストに戻る/ ビデオを一時停止する
	プレイリストに入る(短押し) 音声録音オン/オフ(長押し)	前向き	削除/巻き戻し
	設定メニューに入る(短押し) スナップショットを撮る(長押し)	下向き	ロック&ロック解除/早送り
	スクリーンをオン/オフする	確認	一時停止/再開
リセット	短押しして、デバイスをリセットする		

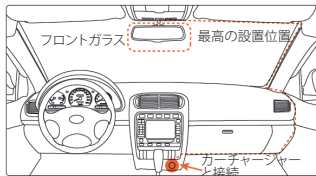
- 再生モードで再生、一時停止、停止、巻き戻し、および早送りは録画再生設定です。

取付&電源ON/OFF

最適なパフォーマンスを得るために、フロントガラスの中央部にAUKEY DR01を取り付けてください。下の写真のように、便利かつ安全に電源ケーブルを固定するために付属のケーブルクリップを使用してください。

ご注意:

デバイスまたはそのケーブルの誤った取付によってエアバッグに生じるいかなる損害にも責任を負いません。



電源オンは、同梱品のカーチャージャーを車両のジガーライターソケットに差し込んで、ケーブルでDR01のmini USBに接続します。ご使用前に、SDカードが挿入されていることを確認してください。また、本製品設定の「フォーマット」でSDカードをフォーマットしてください。電源を入れる後に、システムは自動的に録画を開始します。



Mini USBケーブルを外し、電源オフになります。

動画録画

- 常時録画：SDカードが挿入されている場合に、電源投入後に自動的に録画開始します。各記録されたファイルは最大10分間です。マイクロSDカード容量の上限に達すると、古い常時録画を上書きし、録画を続けます。
- モーション検知録画：設定の「動体検知」をオンにしたら、本製品の前に動きを検出した時に、ビデオの録画を開始します。動きを検出できない時に、ビデオの録画を停止します。
- タイムラプス録画：設定の「タイムラプス撮影」をオンにしたら、毎秒に撮影した画像を30fpsで再生します。

緊急録画



- マニュアルファイルのバックアップ

 ボタンを押してファイルをバックアップして、上書き禁止します。LCDスクリーンの左上に  マークを表示します。これは緊急ファイルが記録されているときに発生します。


- 自動バックアップ

Gセンサーが突然の衝撃を検知して、ファイルが上書きされないようにデバイスは自動的にバックアップします。

スナップショット

1. 録画モードの場合に、 を3秒に長押しして、スナップショットを撮ります。
2. スナップショットファイルはフォルダの\AUKEY\PHOTOにあります。
3. スナップショットを撮った後に、 マークを表示します。録画に影響が与えません。

音声録音

録画モードで  を長押しすると、音声録音機能をオン/オフできます（或いは、「設定」メニューの「録画の音声」をオン/オフにします）。音声録音機能をオンにすると、録画する際に音声も録音します。音声記録は可能な危険に音声で役に立ち情報を提供できます。カメラに捕捉されない場合があり、音声録音機能で車ナンバーなどを記録できます。




USB接続でファイルを移動する

1. お使いのUSB mini-Bデータケーブル(付属のケーブルは電源用)を使用して、ドライブレコーダー(SDカードは本体に挿している場合)をコンピュータに接続します。リムーバブルデバイスとして認識する、或いはデスクトップ上に「No Name」アイコンとして表示されます。
2. ビデオファイルがフォルダの\AUKEY\MOVIE(スナップショットの場合はフォルダの\AUKEY\PHOTOにあります)にあります。
3. ファイルをパソコンにコピーします。






SDカードからファイルを移動する

1. デバイスをオフして、Micro SD カードを取り外します。
2. カードリーダーにマイクロSDカードを挿入し、コンピュータが自動的にSDカードを検出します。
3. ビデオファイルがフォルダの\AUKEY\MOVIEにあります。(スナップショットの場合はフォルダの\AUKEY\PHOTOにあります。)
4. ファイルをパソコンにコピーします。

写真/動画再生

1.  ボタンを押して、プレイリストモードに入ります。
2. ビデオファイル或いは写真ファイルを選択します。スナップショットは全部写真ファイルにあります。
3.  ボタンを押してプレビューしたいのファイルを選択します。
4. ビデオを選択したら、 ボタンを押すと、ビデオを再生します。

ビデオ・写真の削除とロック/ロック解除

- プレイリストでビデオ・写真を選択した後、 を押すと、ビデオ・写真を削除します。
 を押すと、ビデオ・写真をロック/ロック解除します。ビデオが再生している時、 を押すと、ビデオ再生が一時停止になります。そして、前の手順によって  或いは  ボタンでビデオ・写真を削除やロック/ロック解除します。
- ビデオ・写真を削除しましたら、回復できなくなります。
- ビデオ・写真をロックした場合、それが保護され、上書きされません。

お勧め

- 運転中本製品を落ちることを避けるために、ご使用前に、本体とマウントはしっかり固定されているかどうかをご確認下さい。
- 液体、高温、強磁場から遠ざけてください。
- 使用温度は-30℃-75℃ですので、ご注意ください。
- ご使用前に、microSDカードをフォーマットしてください。
- レンズ表面に触れないようにしてください。綿棒やレンズクリーニングペーパーで拭いてください。汚れを除去することは難しいである場合、研磨剤なしクリーナーを利用して、腐食性がある物を使用しないでください。

保証期間とお客様サポート

何かで問題・ご質問などがございましたら、品番とAmazon注文番号を記入した上で、下記のメールアドレスまでお問い合わせください。最も早い営業日にご返信を差し上げます。

Amazon JP orders: support.jp@aukey.com

*当社は、AUKEY公式ショップ、または当社が認める小売業者から購入された製品に対してのみ、アフターサービスと製品保証を提供しております。他の小売業者から購入された製品の交換、返品、返金に関しましては購入先へお問い合わせ下さい。

Model: DR01

AUKEY International Ltd.

www.aukey.com | support@aukey.com

No.102, Building P09, Electronics Trade Center
Huanan City, Pinghu Town, Longgang District
Shenzhen, Guangdong, 518111, CN

