


DENVER

Video Doorbell VDB-111

User Manual



1. Motion Sensor
2. Light Sensor
3. Hidden Infrared Lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset Button
7. Indicator Light
8. Speaker

9. Micro USB Port For Battery Charging
10. Rest Button

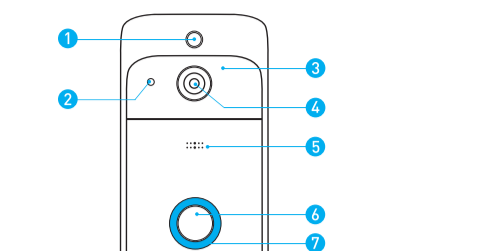
11. AC 10V-24V Power Interface
12. Battery Door
13. MicroSD Card

1.1. Video Doorbell
1.2. Mounting Bracket
1.3. 5 Screws
1.4. 5 Mounting Screws
1.5. 2 Hand-tightening Screws
1.6. Chime
1.7. Batteries

1.1.1. User Manual
1.1.2. 2 Hand-tightening Screws

Facebook: @denverelectronics

Features



1. Motion Sensor
2. Light Sensor
3. Hidden Infrared Lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset Button
7. Indicator Light
8. Speaker

9. Micro USB Port For Battery Charging
10. Rest Button

11. AC 10V-24V Power Interface
12. Battery Door
13. MicroSD Card

Indicator Light

Indicator light flashing RED
The device is reconnecting to the Wi-Fi network. Please wait.

Indicator light flashing RED and BLUE alternately
Low battery. Please recharge your batteries.

In the box

1.1. Video Doorbell
1.2. Mounting Bracket
1.3. 5 Screws
1.4. 5 Mounting Screws
1.5. 2 Hand-tightening Screws
1.6. Chime
1.7. Batteries

Charge batteries

- Remove the battery tab.
- Insert 18650 batteries positive end facing up, as shown on the device.
- Recharge batteries by connecting your device to a USB charger using a Micro USB cable. It takes about 1.5 hours for batteries to fully charge.

WARNING: Multiple events
If your device is capturing an excessive number of events every day, you might need to recharge your battery sooner than you would normally have to. Additionally, the battery is also drained each time you use the Live View to view or speak through your doorbell. To prevent excessive events, you can adjust your motion settings to a lower sensitivity.

Connect the wires

Connect the wires coming out of your wall to the terminal screws on the back of your doorbell. Either wire can connect to either screw; the other is a spare.

Set up your device in the Awwit app
To get your device in the Awwit app, follow the steps below and in-app instructions:

- Open Awwit app and log in to your account.
- Tap your camera, select the "+" icon.
- Select Video Doorbell.
- Press and hold the Doorbell Button until the red light is flashing; tap Next, then tap Yes.
- Enter your 2.4GHz Wi-Fi network and the Wi-Fi password, then tap Next (2.4GHz is not supported).
- Enter your device camera to scan the QR Code shown on the app, then select Confirm once the Wi-Fi setup has finished.

Set up your Video Doorbell

Before You Start
1. Download and install Awwit App. Scan the QR code below or search for Awwit on the Apple App Store or Google Play. Download and install the app.

2. Create an Awwit account.

Install your Video Doorbell

Mark drill holes and use a drill bit to drill holes in your wall. Insert anchors and secure your doorbell with the security screws and mounting screws.

- Step 1: Mark drill holes and use a drill bit to drill holes in your wall. Insert anchors and secure your doorbell with the security screws and mounting screws.
- Step 2: Mark drill holes and use a drill bit to drill holes in your wall. Insert anchors and secure your doorbell with the security screws and mounting screws.
- Step 3: Mark drill holes and use a drill bit to drill holes in your wall. Insert anchors and secure your doorbell with the security screws and mounting screws.
- Step 4: Mark drill holes and use a drill bit to drill holes in your wall. Insert anchors and secure your doorbell with the security screws and mounting screws.

4 inches (10 cm)

Frequently asked questions

How to RESET the doorbell?
Press and hold the Doorbell Button for 8 seconds. Then press the "+" in-app instructions to refresh your Wi-Fi setup.

How to share the device with my family?
Open the Awwit app. From the home page, tap the Share icon. Tap Share via Email or Share via QR Code. You can also share the device via text message.

Share via Email:
The new user has to download the Awwit app, and then set up the device with the same email address which the device owner has shared with the device. Log in to the account and you'll see the shared device.

Share via QR Code:
1. Open the Awwit App on the new user's smartphone.
2. From the home page, tap "+".
3. Tap QR Code Sharing then scan the QR code the device owner generated previously.
4. You will then see a success screen. Tap Yes to Confirm.

How many users can view the video feed at the same time?
Up to 3 users may view the video feed, but only 1 user can view the direct stream. Both iOS and Android are compatible.

Is 5GHz Wi-Fi supported?
No. Only 2.4GHz Wi-Fi is supported.

How to adjust Motion Detection Sensitivity

From the home page, tap the Motion Detection icon.

Motion Detection Sensitivity
-Fast: Records and notifies you about every motion.
-Shortest battery life.
-Medium: Records and notifies you about motion less often than the fast setting.
-Standard battery life.
-Slow: Records and notifies you about motion even less often than the medium setting.
-Maximum battery life.

How to enable Notifications on my phone?
To do this, you need to give permission for the Awwit app to access to your microphone and enable notifications. Follow these steps to enable notifications:

- Open Settings. Go to Awwit app permissions and select Notifications.
- Make sure all switches are on.

What size MicroSD card should I use?
The device is compatible with 4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB and 128GB capacity microSD cards. We recommend only purchasing name brand microSD cards through official resellers.

Why is my Wi-Fi signal poor on my device?
Your device may be too far away from your wireless router. In this case, you may have some obstructions in between that reduce signal strength. You might try repositioning your router or getting a signal extender/repeater for your wireless router.

How to adjust Motion Detection Sensitivity

From the home page, tap the Motion Detection icon.

Motion Detection Sensitivity
-Fast: Records and notifies you about every motion.
-Shortest battery life.
-Medium: Records and notifies you about motion less often than the fast setting.
-Standard battery life.
-Slow: Records and notifies you about motion even less often than the medium setting.
-Maximum battery life.

How to enable Notifications on my phone?
To do this, you need to give permission for the Awwit app to access to your microphone and enable notifications. Follow these steps to enable notifications:

- Open Settings. Go to Awwit app permissions and select Notifications.
- Make sure all switches are on.

What size MicroSD card should I use?
The device is compatible with 4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB and 128GB capacity microSD cards. We recommend only purchasing name brand microSD cards through official resellers.

Why is my Wi-Fi signal poor on my device?
Your device may be too far away from your wireless router. In this case, you may have some obstructions in between that reduce signal strength. You might try repositioning your router or getting a signal extender/repeater for your wireless router.

Set up your Wireless Chime

Connect the video doorbell to the doorbell chime, and get instant alerts to your phone when someone rings the doorbell. The chime plugs into any wall outlet; you can place it anywhere in your home.

NOTICE:
The video doorbell is only compatible with our wireless chime, and not compatible with traditional doorbell chimes. The wireless chime is optional. If it is not installed, doorbell notifications will still go directly to the Awwit app.

The Basics
1. Plug the chime into a wall outlet.
2. Plug the video doorbell into the chime.
3. Press the Tune Button to cycle through 38 different tones and select a tone.
4. Press the Connect Button to connect the chime to the doorbell.

Set up your chime with the video doorbell

Step 1: Before the setup process, be sure your video doorbell has connected to your phone and plug in your chime.

Step 2: Press the Connect Button.

Step 3: Press the Doorbell Button to pair your doorbell to the chime.

Step 4: Press the Tune Button to cycle through 38 different tones and select a tone.

Step 5: Press the Doorbell Button again to make sure the tune you selected.

Please note: All products are subject to change without any notice. We take responsibility for errors and omissions in the manual.

ALL RIGHTS RESERVED. COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS AS

DENVER ELECTRONICS AS
www.denverelectronics.com

Electric and electronic equipment and included batteries contains materials, components and substances that can be hazardous to your health and the environment. If the waste material (discarded electric and electronic equipment and batteries) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment and batteries is marked with the crossed-out trash can symbol, shown above. This symbol indicates that electric and electronic equipment and batteries should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

As the end user, it is important that you submit your used batteries in the appropriate and designated facility. In this manner you make sure that the batteries are recycled in accordance with legislation and will not harm the environment.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment and batteries can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites, or be collected from the household. Additional information is available at the technical department of your city.

Herby, Inter Sales A/S declares that the type radiating equipment VDB-111 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.denverelectronics.com and then click the direct icon on top line of website. Villerie model number: VDB-111. Now enter product type and RED ID number is found under download/updates/downloads. Operating Frequency Range: Max Output Power: 10mW

DENVER ELECTRONICS AS
Omaga SA, Søften
DK-3522 Hinnerup
Denmark
www.facebook.com/denverelectronics

Electric and electronic equipment and included batteries contains materials, components and substances that can be hazardous to your health and the environment. If the waste material (discarded electric and electronic equipment and batteries) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment and batteries is marked with the crossed-out trash can symbol, shown above. This symbol indicates that electric and electronic equipment and batteries should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

As the end user, it is important that you submit your used batteries in the appropriate and designated facility. In this manner you make sure that the batteries are recycled in accordance with legislation and will not harm the environment.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment and batteries can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites, or be collected from the household. Additional information is available at the technical department of your city.


Herby, Inter Sales A/S declares that the type radiating equipment VDB-111 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.denverelectronics.com and then click the direct icon on top line of website. Villerie model number: VDB-111. Now enter product type and RED ID number is found under download/updates/downloads. Operating Frequency Range: Max Output Power: 10mW

DENVER ELECTRONICS AS
Omaga SA, Søften
DK-3522 Hinnerup
Denmark
www.facebook.com/denverelectronics

DENVER

Video Doorbell VDB-111

User Manual



1. Movement sensor
2. Light sensor
3. Hidden infrared lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset button
7. Indicator light
8. Speaker

9. Micro USB port for battery charging
10. Rest button

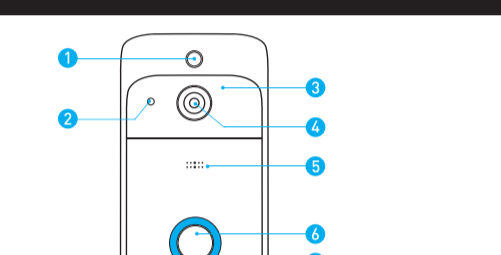
11. AC 10V-24V voltage interface
12. Battery door
13. MicroSD card

1.1. Video doorbell
1.2. Mounting bracket
1.3. 5 screws
1.4. 5 mounting screws
1.5. 2 hand-tightening screws
1.6. Chime
1.7. Batteries

1.1.1. User manual
1.1.2. 2 hand-tightening screws

Facebook: @denverelectronics

Funcities



1. Movement sensor
2. Light sensor
3. Hidden infrared lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset button
7. Indicator light
8. Speaker

9. Micro USB port for battery charging
10. Rest button

11. AC 10V-24V voltage interface
12. Battery door
13. MicroSD card

Indicatortje

Indicatortje knipperend ROOD
Het apparaat probeert opnieuw verbinding met het wifi-netwerk. Even geduld.

Indicatortje knipperend afwisselend ROOD en BLAUW
Batterijspanning laag. Laad uw batterijen op.

In de doos

1. Video deurbel
2. Montagebeugel
3. 5 schroeven
4. 5 montage schroeven
5. 2 handvast draai schroeven
6. Belspreker
7. Batterijen

Batterijen opladen

- Verwijder het apparaat van de muur en verwijder de batterijen van het apparaat.
- Plaats de oplaadbare batterijen in de batterijcompartimenten van uw apparaat, zoals weergegeven op het apparaat.
- Laad de batterijen volledig op door uw apparaat met een micro-USB kabel te verbinden met een USB-lader. Het duurt ongeveer 1,5 uur voordat de batterijen volledig zijn geladen.

WAARSCHUWING: Meerdere gebeurtenissen
Als uw apparaat elke dag een overmatig aantal gebeurtenissen vastlegt, dan dient u de batterij mogelijk eerder op te laden dan normaal. Bovendien kan de batterij ook langere tijd leeg zijn als u uw apparaat vaak in de Live View toont of spreekt via uw apparaat. Om te voorkomen dat de batterij te vaak leeg wordt, kunt u uw bewegingsinstellingen aanpassen tot op een lager gevoeligheidsniveau om de batterij levensduur te verlengen.

De draden aansluiten

Sluit de draden die uit uw muur komen aan op de aansluitpunten aan de achterkant van uw deurbel. Elk draad kan op een van de schroeven worden aangesloten. De volgende maakt niet uit.

- Open de Awwit app en log in op uw account.
- Selecteer Video deurbel.
- Open de deurbelknop ingedrukt totdat het rode lampje knippert. Tik op Volgende en vervolgens op Ja.
- Voor uw 2.4 GHz wifi-netwerk en het wifi-wachtwoord in de app op Volgende. De CH-code wordt niet ondersteund.
- Gebruik de camera van uw apparaat om de QR-code te scannen die in de app wordt weergegeven en selecteer vervolgens Bevestigen zodra de installatie van de video is voltooid.

Uw video deurbel installeren

Vooraf in de app
1. Download en installeer de Awwit app. Scan de QR-code of zoek naar Awwit in de Apple App Store of Google Play. Download en installeer de app.

2. Maak een Awwit-account aan.

Uw video deurbel installeren

Markeer boorgaten en gebruik een boor om gaten in uw muur te boren. Plaats ankers en zet uw deurbel vast met de veiligheidsschroeven en bewegingsschroeven.

- Step 1: Markeer boorgaten en gebruik een boor om gaten in uw muur te boren. Plaats ankers en zet uw deurbel vast met de veiligheidsschroeven en bewegingsschroeven.
- Step 2: Markeer boorgaten en gebruik een boor om gaten in uw muur te boren. Plaats ankers en zet uw deurbel vast met de veiligheidsschroeven en bewegingsschroeven.
- Step 3: Markeer boorgaten en gebruik een boor om gaten in uw muur te boren. Plaats ankers en zet uw deurbel vast met de veiligheidsschroeven en bewegingsschroeven.
- Step 4: Markeer boorgaten en gebruik een boor om gaten in uw muur te boren. Plaats ankers en zet uw deurbel vast met de veiligheidsschroeven en bewegingsschroeven.

4 inches (10 cm)

Veelgestelde vragen

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?
Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

Waarom is mijn wifi-signdal slecht op mijn apparaat?

Uw apparaat kan te ver verwijderd zijn van uw draadloze router of er kunnen zich andere obstakels tussen bevinden die de signaalsterkte verminderen. U kunt proberen de router te verplaatsen of een signaalversterker aan te schaffen voor de draadloze router.

Wacht 5 GHz wifi ondersteund?
Nee. Alleen 2.4 GHz wordt ondersteund.

De gevoeligheid van bewegingsdetectie aanpassen
Tik op de instellingen op heticoon Bewegingsdetectie.

Gevoeligheid bewegingsdetectie
-Snel: Het apparaat registreert elke beweging die kortere beweging van de batterij.
-Gemiddeld: Neemt op informatie u minder vaak over beweging dan bij de meest instelling. Standaard levensduur van de accu.
-Langzaam: Neemt op informatie u nog minder vaak over beweging dan bij de gemiddelde instelling. Maximale levensduur van de batterij.

Meldingen inschakelen op mijn telefoon
Hiervoor dient u de Awwit app toestemming te geven om toegang te krijgen tot uw microfoon en meldingen in te schakelen. Volg deze stappen om meldingen in te schakelen.

- Open Instellingen. Ga naar Awwit App-toestemming en selecteer Meldingen.
- Zorg ervoor dat alle schakelaars zijn ingeschakeld.

DENVER

Video Doorbell VDB-111

User Manual



1. Movement sensor
2. Light sensor
3. Hidden infrared lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset button
7. Indicator light
8. Speaker

9. Micro USB port for battery charging
10. Rest button

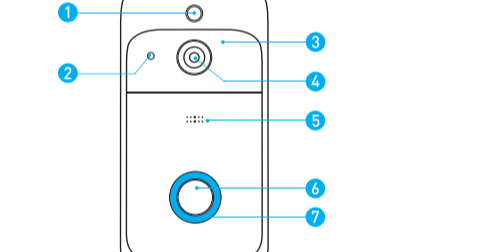
11. AC 10V-24V voltage interface
12. Battery door
13. MicroSD card

1.1. Video doorbell
1.2. Mounting bracket
1.3. 5 screws
1.4. 5 mounting screws
1.5. 2 hand-tightening screws
1.6. Chime
1.7. Batteries

1.1.1. User manual
1.1.2. 2 hand-tightening screws

Facebook: @denverelectronics

Funktionen und Merkmale



1. Movement sensor
2. Light sensor
3. Hidden infrared lights
4. Object & angle lens

5. Microphone
6. Doorbell/Reset button
7. Indicator light
8. Speaker

9. Micro USB port for battery charging
10. Rest button

11. AC 10V-24V voltage interface
12. Battery door
13. MicroSD card

Kontrolltafel

Kontrolltafel blinkt ROOD
Het apparaat probeert opnieuw verbinding met het wifi-netwerk. Even geduld.

Kontrolltafel blinkt afwisselend ROOD en BLAUW
Batterijspanning laag. Laden de batterij op.

In de doos

1. Video deurbel
2. Montagebeugel
3. 5 schroeven
4. 5 montage schroeven
5. 2 handvast draai schroeven
6. Belspreker
7. Batterijen

Akkus laden

- Entfernen Sie die Akkubatterie.
- Laden Sie die Akkus (18650) so ein, dass der Pluspol nach oben zeigt. Orientieren Sie sich dabei am Gerät.
- Laden Sie die Akkus vollständig auf. Indem Sie die Awwit App mit dem Micro-USB-Kabel verbinden, können Sie den Ladezustand der Akkus überprüfen. Die vollständige Aufladung der Akkus dauert etwa 1,5 Stunden.

WAARSCHUWING: Mehrere Ereignisse
Falls Ihr Gerät eine übermäßig hohe Anzahl Ereignisse feststellt, müssen Sie Ihre Akkus möglicherweise früher als gewöhnlich aufladen. Zudem können die Batterien auch dann, wenn immer Sie die Awwit App nutzen, über einen längeren Zeitraum leer sein, wenn Sie die Awwit App häufig verwenden. Um dies zu vermeiden, können Sie die Awwit App-Einstellungen anpassen, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

Kabel anschließen

Schließen Sie die Kabel, die aus Ihrer Wand kommen, an die Anschlussdrähte an der Rückseite Ihrer Türklingel an. Jedes Kabel kann mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.

- Öffnen Sie die Awwit App und melden Sie sich an Ihrem Konto an.
- Öffnen Sie die Awwit App und melden Sie sich an Ihrem Konto an.
- Öffnen Sie die Awwit App und melden Sie sich an Ihrem Konto an.
- Öffnen Sie die Awwit App und melden Sie sich an Ihrem Konto an.

Ihre Video-Türklingel einrichten

Vorab in der App
1. Laden Sie die Awwit App herunter und installieren Sie sie. Suchen Sie nach Awwit in der Apple App Store oder in der Google Play nach Awwit und installieren Sie die App herunter und installieren Sie sie.

2. Erstellen Sie ein Awwit-Konto.

Ihre Video-Türklingel einrichten

Markieren Sie die Bohrstellen und bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in Ihre Wand. Sichern Sie die Dübel an jeder Bohrstelle mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.

- Step 1: Markieren Sie die Bohrstellen und bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in Ihre Wand. Sichern Sie die Dübel an jeder Bohrstelle mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.
- Step 2: Markieren Sie die Bohrstellen und bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in Ihre Wand. Sichern Sie die Dübel an jeder Bohrstelle mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.
- Step 3: Markieren Sie die Bohrstellen und bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in Ihre Wand. Sichern Sie die Dübel an jeder Bohrstelle mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.
- Step 4: Markieren Sie die Bohrstellen und bohren Sie mit einem Bohrer Löcher in Ihre Wand. Sichern Sie die Dübel an jeder Bohrstelle mit jeder Schraube verbunden werden. Die Reihenfolge spielt keine Rolle.

4 inches (10 cm)

Häufig gestellte Fragen

Wird 5 GHz WLAN unterstützt?
Nein. Die Video-Türklingel unterstützt nur 2.4 GHz WLAN.

Warum ist mein WLAN-Signal an meinem Gerät schwach?
Ihre Video-Türklingel kann zu weit von Ihrem WLAN-Router entfernt oder es befinden sich Hindernisse im Bewegungsweg. Die Signalstärke reduzieren. Versuchen Sie einen anderen Standort für den WLAN-Router oder verwenden Sie einen WLAN-Router mit einer Signalverstärker.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Häufig gestellte Fragen

Wird 5 GHz WLAN unterstützt?
Nein. Die Video-Türklingel unterstützt nur 2.4 GHz WLAN.

Warum ist mein WLAN-Signal an meinem Gerät schwach?
Ihre Video-Türklingel kann zu weit von Ihrem WLAN-Router entfernt oder es befinden sich Hindernisse im Bewegungsweg. Die Signalstärke reduzieren. Versuchen Sie einen anderen Standort für den WLAN-Router oder verwenden Sie einen WLAN-Router mit einer Signalverstärker.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Häufig gestellte Fragen

Wird 5 GHz WLAN unterstützt?
Nein. Die Video-Türklingel unterstützt nur 2.4 GHz WLAN.

Warum ist mein WLAN-Signal an meinem Gerät schwach?
Ihre Video-Türklingel kann zu weit von Ihrem WLAN-Router entfernt oder es befinden sich Hindernisse im Bewegungsweg. Die Signalstärke reduzieren. Versuchen Sie einen anderen Standort für den WLAN-Router oder verwenden Sie einen WLAN-Router mit einer Signalverstärker.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Häufig gestellte Fragen

Wird 5 GHz WLAN unterstützt?
Nein. Die Video-Türklingel unterstützt nur 2.4 GHz WLAN.

Warum ist mein WLAN-Signal an meinem Gerät schwach?
Ihre Video-Türklingel kann zu weit von Ihrem WLAN-Router entfernt oder es befinden sich Hindernisse im Bewegungsweg. Die Signalstärke reduzieren. Versuchen Sie einen anderen Standort für den WLAN-Router oder verwenden Sie einen WLAN-Router mit einer Signalverstärker.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Häufig gestellte Fragen

Wird 5 GHz WLAN unterstützt?
Nein. Die Video-Türklingel unterstützt nur 2.4 GHz WLAN.

Warum ist mein WLAN-Signal an meinem Gerät schwach?
Ihre Video-Türklingel kann zu weit von Ihrem WLAN-Router entfernt oder es befinden sich Hindernisse im Bewegungsweg. Die Signalstärke reduzieren. Versuchen Sie einen anderen Standort für den WLAN-Router oder verwenden Sie einen WLAN-Router mit einer Signalverstärker.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Empfehlungen der Bewegungserkennung anpassen
Tipp: Sie auf der Startseite auf die Bewegungserkennungseinstellungen.

Häufig gestellte Fragen