blurams

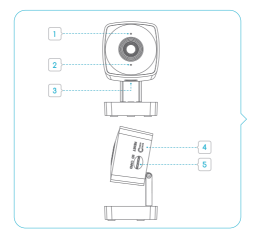
FoldVue Cam - A12S



User Manual

Packliste

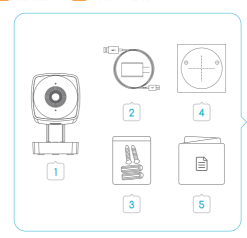
- 1 Kamera 2 Typ-C interface und Netzadapter
- 3 Schrauben-Zubehörsatz 4 Zeichnungsblatt 5 Handbuch



Machen Sie sich mit Ihrer Kamera vertraut

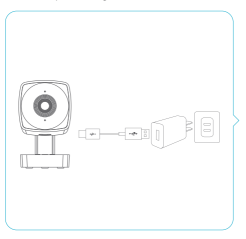
- 1 Anzeigelampe 2 Mikrofon
- 3 Typ-C-Schnittstelle

- 4 Reset-Taste 5 microSD-Kartenschlitz



Schließen Sie Ihre Kamera an

Stecken Sie den Netzadapter mit angeschlossenem Typ-C-Kabel in eine Steckdose. Bitte nur die in der Originalverpackung enthaltenen Teile verwenden, um eine optimale Leistung zu erzielen.



Laden Sie die blurams-App herunter

Suchen Sie im App Store oder bei Google Play nach "blurams" und laden Sie die App herunter. Alternativ können Sie eine QR-Scanner-App öffnen und den unten abgebildeten QR-Code der blurams-App scannen, um die App zu installieren.



blurams App QR code





Öffnen Sie die blurams-App, melden Sie sich für ein kostenloses blurams-Konto an und loggen Sie sich ein. Gehen Sie zur Startseite, klicken Sie auf das

"+"-Symbol in der oberen rechten Ecke und wählen Sie Ihre Kamera aus. Folgen Sie den Anweisungen in der App-Oberfläche, um Ihre Kamera hinzuzufügen.







Nutzung des Zugriffs auf die Kameras über eine Weboberfläche

Nachdem Sie die Kamera über Ihr Mobiltelefon installiert haben und dort einen Account bei blurams angelegt haben, können Sie auf die Kamera auch über Browser (Chrome, Firefox, Edge) zugreifen.

Tragen Sie bitte folgende Adresse in die Adresszeile ein:

https://client.blurams.com/login

Geben Sie Ihre registrierte E-Mail-Adresse, Ihr Passwort und einen Bestätigungscode ein.

Klicken sie Ihre Kamera an und das Livebild erscheint. Oben rechts finden sie ein Zahnradsymbol. Wenn Sie darauf klicken können Sie die Einstellungen der Kamera ändern und die erstellten Aufnahmen sehen.

Customer Service

Kundenservice Service client Servizio clienti Servicio de atención al cliente



(Mon-Fri 08:00 AM - 05:00 PM Pacific Time)



support@blurams.com





























- Verwenden Sie die Kamera nicht in einer zu heißen oder zu kalten Umgebung. Setzen Sie die Kamera niemals starker Sonneneinstrahlung oder starker Feuchtigkeit aus. Das Produkt und das Zubehör sind für die Temperaturen im Bereich von -10 °C bis 50 °C ausgelegt.
- Die Ausgangsspannung/der Strom beträgt DC 5V/1A. Der Stecker dient als Trennvorrichtung des Adapters. Wenn Sie ein Drittanbieter-Ladegerät verwenden, sollte die empfohlene Ausgangsspannung/der empfohlene Strom des Adapters DC 5V/1A betragen. Der Adapter muss außerdem über eine CE-Zulassung verfügen.
- Informationen zur HF-Exposition: Der Wert für die maximal zulässige Exposition (MPE) wurde auf der Grundlage eines Abstands von d=20 cm zwischen dem Gerät und dem menschlichen K\u00f6rper berechnet. Um den Anforderungen an die HF-Belastung zu entsprechen, sollte immer ein Abstand von 20 cm zwischen dem Ger\u00e4t und dem menschlichen K\u00f6rper eingehalten werden.
- WLAN-Betriebsfrequenzbereich: 2412MHz~2472MHz; Maximale WLAN-Ausgangsleistung:17.13dBm(EIRP)
- WLANi-Betriebsfrequenzbereich: 5150MHz~5850MHz; Maximale WLAN-Ausgangsleistung:13.7dBm(EIRP)
- Dieses Produkt kann in allen EU-Mitgliedsstaaten verwendet werden.

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is

encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
-Reorient or relocate the receiving antenna.

-Increase the separation between the equipment and receiver.

-Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party.

Responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example- use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices).

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

The equipment complies with FCC Radiation exposure limits set forth for uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

FCC ID: 2ASAQ-A1XX

Congratulations!

Your camera is ready to use. Thank you for choosing blurams.







blurams Facebook

blurams Instagram

blurams Community

Contact us to extend the product warranty for another 180 days