

blurams

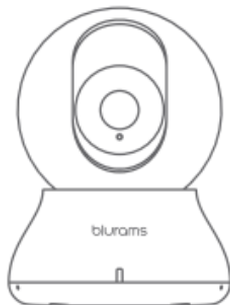
Dome Nexa - A33



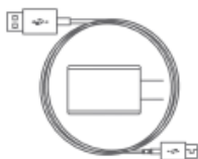
**User Manual**

## Contenuto della confezione

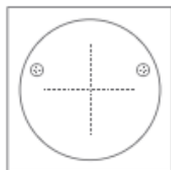
- 1 Telecamera
- 2 Cavo USB e alimentatore
- 3 Confezione accessori viti
- 4 Foglio di plottaggio
- 5 Manuale



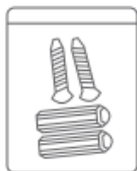
1



2



4



3



5

## Informazioni sulla telecamera

1 Microfono

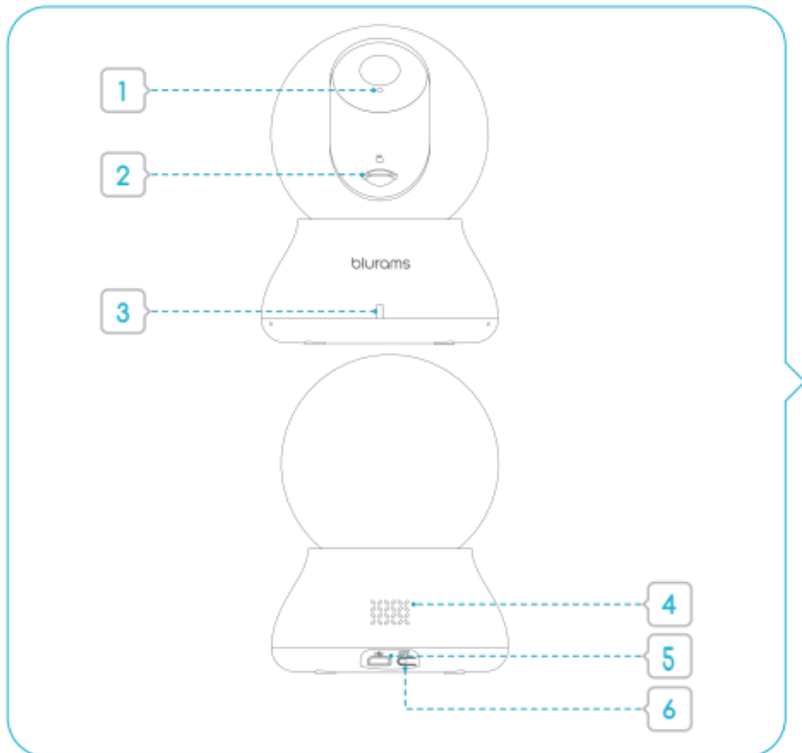
2 Alloggio scheda TF

3 Spia

4 Altoparlante

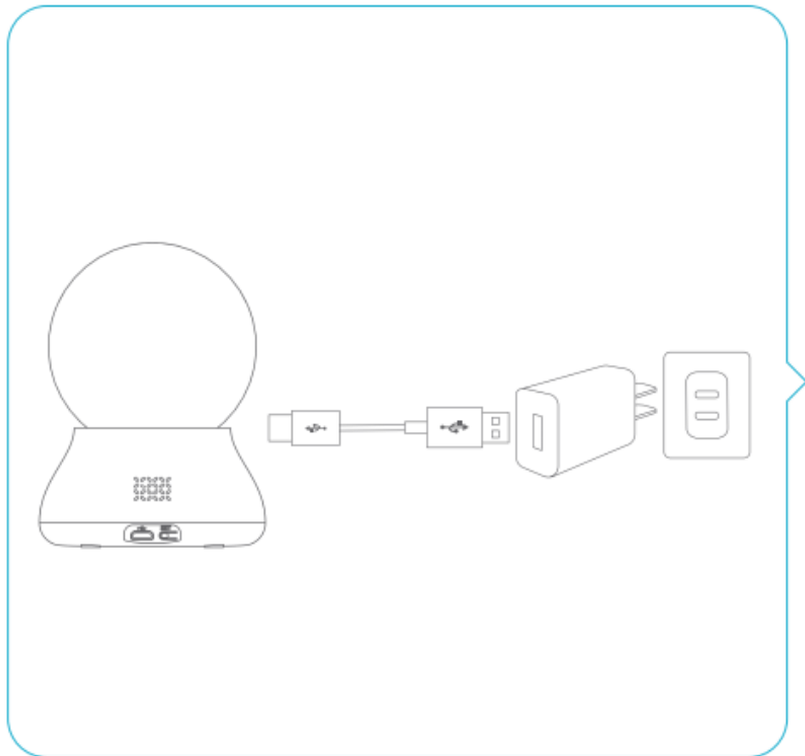
5 Interfaccia USB

6 Pulsante di reset



## Collegamento della telecamera all'alimentazione

Collegare l'alimentatore nella presa di corrente con il cavo USB. Utilizzare gli articoli in dotazione nella confezione originale per le prestazioni ottimali.



## Download dell'app Blurams

Scaricare e installare l'app cercando "blurams" nell'App Store o in Google Play. In alternativa, è possibile installare l'app scansionando il codice QR dell'app blurams di seguito.

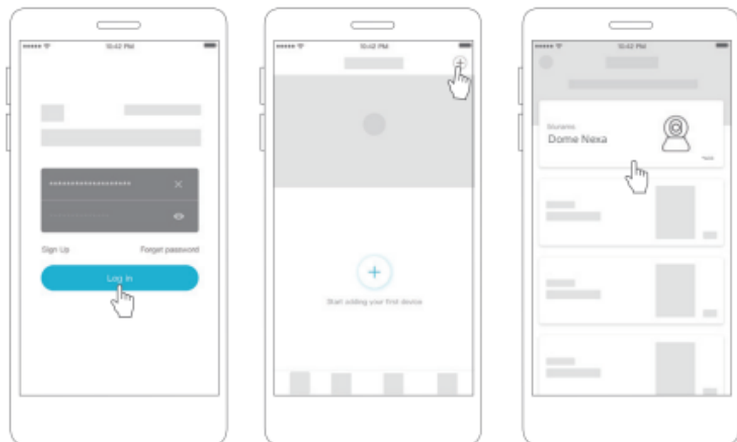


blurams App QR code



## Aggiunta della telecamera all'app

Accedere all'app blurams, registrare un nuovo account blurams gratuito ed eseguire l'accesso. Accedere alla pagina principale e fare clic sull'icona "+" in alto a destra, quindi selezionare la telecamera. Attenersi alle istruzioni nell'interfaccia dell'app per aggiungere la telecamera.



## Utilizzo dell'accesso alle telecamere tramite interfaccia web

Dopo aver installato la fotocamera sul tuo telefono cellulare e creato un account con blurams lì, puoi anche accedere alla fotocamera tramite un browser (Chrome, Firefox, Edge).

Immettere il seguente indirizzo nella riga dell'indirizzo:

<https://client.blurams.com/login>

Inserisci il tuo indirizzo email registrato, la password e un codice di verifica. Fare clic sulla fotocamera e apparirà l'immagine live.

In alto a destra troverai il simbolo di un ingranaggio. Cliccandoci sopra è possibile modificare le impostazioni della fotocamera e vedere le registrazioni effettuate.

## Customer Service

Kundenservice  
Service client

Servizio clienti  
Servicio de atención al cliente

+1 (855) 917 4591  
(Mon-Fri 08:00 AM - 05:00 PM Pacific Time)

 [support@blurams.com](mailto:support@blurams.com)



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



- Non utilizzare la telecamera in un ambiente a temperatura troppo alta o troppo bassa, non esporre mai la telecamera a una forte luce solare o ambienti troppo umidi. La temperatura adatta per il prodotto e gli accessori è compresa tra  $-10^{\circ}\text{C}$  e  $50^{\circ}\text{C}$ .
- La spina è considerata come dispositivo di scollegamento dell'adattatore. Se si utilizza un caricabatterie di terze parti, la tensione/corrente di uscita consigliata dell'alimentatore è DC 5V/1A e deve essere del tipo omologato CE.
- Informazioni sull'esposizione alle RF: Il livello di esposizione massima consentita (MPE) è stato calcolato sulla base di una distanza di  $d = 20$  cm tra il dispositivo e il corpo umano. Per mantenere la conformità ai requisiti di esposizione alle radiofrequenze, utilizzare un prodotto che mantenga una
- Raggio di copertura della rete Wi-Fi: 2412MHz~2472MHz; Potenza massima di uscita Wi-Fi: 17,13 dBm (EIRP)
- Raggio di copertura della rete Wi-Fi: 5150MHz~5850MHz; Potenza massima di uscita Wi-Fi: 13,7 dBm (EIRP)
- Questo prodotto può essere utilizzato negli stati membri dell'UE.

## **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 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-A33

# 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**

✉ [support@blurams.com](mailto:support@blurams.com)

🌐 [www.blurams.com](http://www.blurams.com)