

blurams

Home Pro A10C

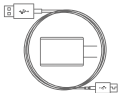


Manuale e guida multilingue

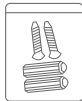
## Contenuto della confezione



1 x Telecamera



1 x Cavo USB e  
alimentatore



1 x Confezione  
accessori viti

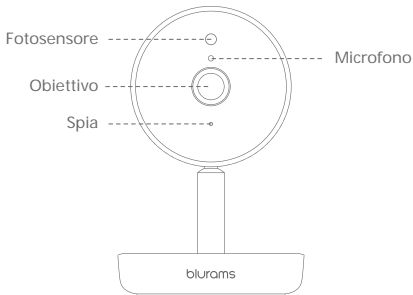


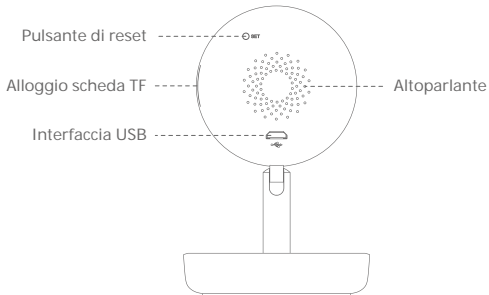
1 x Base di montaggio



1 x Manuale

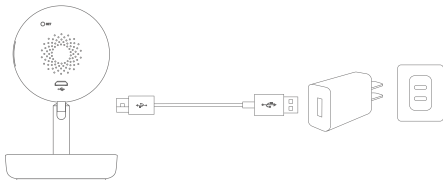
## Informazioni sulla telecamera





## 1. 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.



## 2. 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.

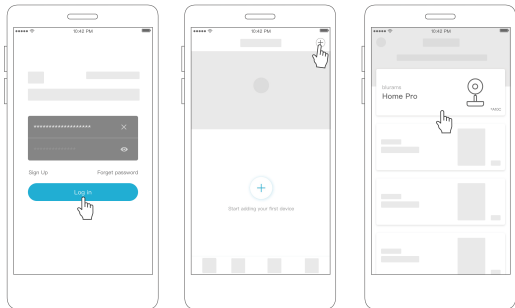


blurams App QR code



### 3. 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.



## 4. 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 telecamera e apparirà l'immagine live. In alto a destra troverai il simbolo di un ingranaggio. Cliccandoci sopra è possibile modificare le impostazioni della telecamera e vedere le registrazioni effettuate.



## FAQs

### **Perché non riesco ad aggiungere la videocamera all'app?**

1. Assicurati che la videocamera sia completamente carica e che si accenda. Quando la spia rossa lampeggia, la videocamera è pronta per l'associazione.
2. Collega lo smartphone e la videocamera alla stessa rete Wi-Fi a 2.4GHz (la rete a 5GHz non è attualmente supportata).
3. Tieni la videocamera, il telefono e il router Wi-Fi il più vicino possibile durante l'associazione.

### **Perché la videocamera non riesce a scannerizzare il codice QR?**

1. Rimuovi la pellicola protettiva dalla lente e assicurati che non ci sia polvere.
2. Aumenta la luminosità dello schermo del telefono.
3. Clicca sul codice QR per ingrandire l'immagine.
4. Regola la distanza tra la lente e lo schermo; la distanza ottimale è di circa 7-12 cm.

## Perché il video acquisito è in bianco e nero di giorno?

1. Posiziona la videocamera in un ambiente ben illuminato nelle ore diurne.
2. Controlla "Preferenze" per vedere se la visione notturna è attivata.
3. Riaccendi la videocamera e associalo nuovamente all'app.
4. Se continui a vedere in bianco e nero o in altri colori anomali dopo aver provato tutte le soluzioni sopraindicate, contatta il servizio clienti per richiedere assistenza.

## Perché il video in live streaming è sottosopra?

Nell'app di blurams, passa alle "Preferenze" del dispositivo e tocca su "Ruota di 180°".

Se trovi altri problemi in Informazioni del prodotto, Installazione del prodotto e uso, consulta la sezione "Il mio profilo > Aiuto e feedback" nell'app di blurams o invia un'email all'indirizzo [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 !

### Inviaci il tuo feedback

blurams si impegna nella realizzazione di prodotti di alta qualità e nel migliorare l'esperienza utente, pertanto non vediamo l'ora di ricevere i tuoi feedback e consigli. Invia il tuo feedback tramite l'app o invia un'e-mail a [support@blurams.com](mailto:support@blurams.com).



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 e 50 .

Il tipo di caricabatterie è A806A-050100U-EU1, XED-CE050100CU, TEKA-UCA10EU la tensione/corrente di uscita è CC 5V/1A. 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 CC 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 distanza di 20 cm tra il dispositivo e il corpo umano.

Gamma di frequenza operativa: 2.412 MHz - 2.472 MHz

Potenza di uscita massima: <20 dBm

**Questo prodotto può essere utilizzato negli stati membri dell'UE.**

## Congratulazioni!

La telecamera è pronta per l'uso. Grazie per aver scelto blurams.



blurams Facebook



blurams Instagram

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

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