

blurams

Dome Lite 2-A31



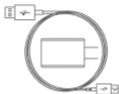
Manuale e guida multilingue



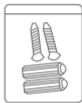
Contenuto della confezione



1 × Telecamera



1 × Cavo USB e
alimentatore



1 × Confezione
accessori viti

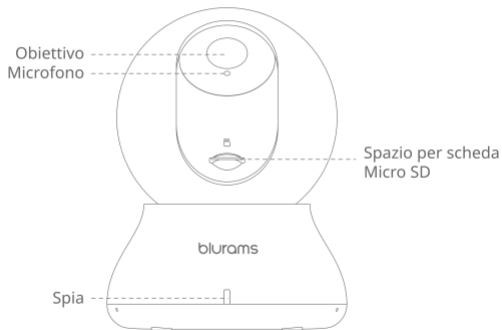


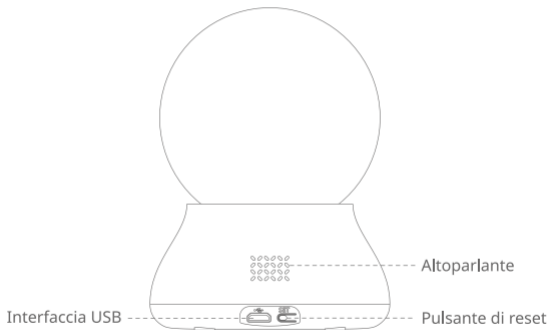
1 × Foglio di plottaggio



1 × Manuale

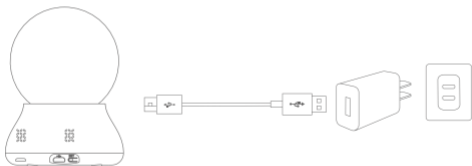
Informazioni sulla telecamera





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 li, 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.

FAQ

In caso di problemi con le informazioni, l'installazione e l'utilizzo del prodotto, consultare la sezione "La mia > Aiuto e feedback" nell'app blurams o inviare un'e-mail all'indirizzo support@blurams.com.



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.

Appunti:

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 °C e 50 °C.

Il tipo di caricabatterie è A806A-050100U-EU1, XED-CE050100CU, TEKA-UCA10EU La tensione/corrente di uscita è 5 V CC/1 A. 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 5 V CC/1 A 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 in tutti gli stati membri dell'UE.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Congratulazioni!

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



blurams Facebook



blurams Instagram

support@blurams.com

www.blurams.com