

blurams

Dome Lite 2-A31

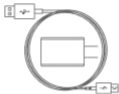


Manual y guía multilingües

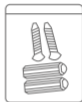
## Contenido del paquete



1 × Cámara



1 × Cable USB y  
adaptador de corriente



1 × Paquete de  
tornillos

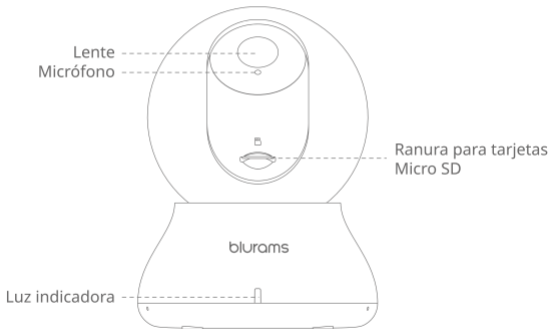


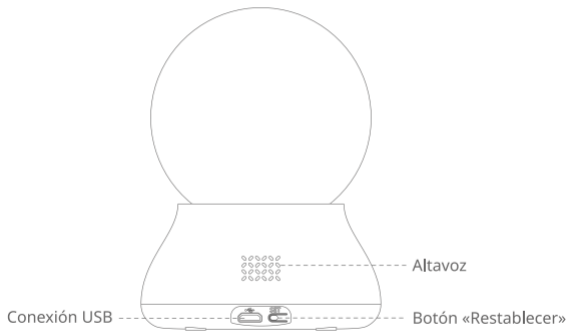
1 × Hoja de trazado



1 × Manual

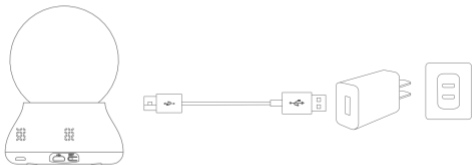
## Conozca su cámara





## 1. Conexión de la cámara a la toma

Enchufe el adaptador de corriente en una toma mediante el cable USB. Utilice los artículos incluidos en el paquete original para obtener un rendimiento óptimo.



## 2. Descargar la aplicación blurams

Busque «blurams» en App Store o Google Play para descargar la aplicación. Alternativamente, puede abrir una aplicación de escaneo de códigos QR y, a continuación, escanear el código QR de la aplicación blurams para instalarla.

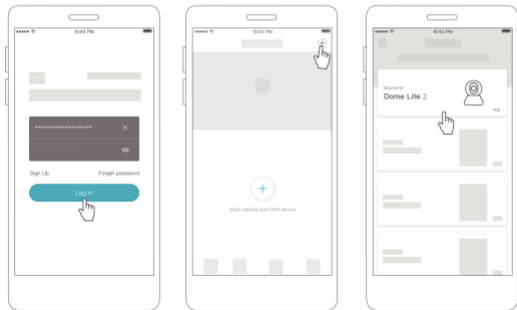


blurams App QR code



### 3. Añadir la cámara a la aplicación

Abra la aplicación blurams, regístrese para obtener una cuenta blurams gratuita e inicie sesión. Acceda a la página de inicio, haga clic en el icono «+» ubicado en la esquina superior derecha y seleccione su cámara. Siga las instrucciones que aparecen en la interfaz de la aplicación para añadir su cámara.



## 4. Uso del acceso a las cámaras a través de una interfaz web

Después de haber instalado la cámara en su teléfono móvil y creado una cuenta con blurams allí, también puede acceder a la cámara a través de un navegador (Chrome, Firefox, Edge).

Ingrese la siguiente dirección en la línea de dirección:

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

Ingrese su dirección de correo electrónico registrada, contraseña y un código de verificación.

Haga clic en su cámara y aparecerá la imagen en vivo. En la parte superior derecha encontrará un símbolo de engranaje. Si pulsas sobre él puedes cambiar la configuración de la cámara y ver las grabaciones realizadas.

### Preguntas frecuentes

Si se le presenta algún problema en lo que respecta a la información, la instalación y el uso del producto, seleccione «Mío» > «Ayuda y comentarios» en la aplicación blurams para consultar la información de ayuda o envíe un correo electrónico a la dirección [support@blurams.com](mailto:support@blurams.com).





## Nos interesa su opinión

blurams se esmera en proporcionar productos y una experiencia de usuario de gran calidad, por lo que deseamos conocer su opinión y sus sugerencias. Envíe sus comentarios mediante la aplicación o enviando un correo electrónico a la dirección [support@blurams.com](mailto:support@blurams.com).

### Notas:

No utilice la cámara en entornos con temperaturas muy altas o muy bajas. Nunca exponga la cámara a la luz directa del sol ni a ambientes demasiado húmedos. La temperatura adecuada para el producto y sus accesorios es de entre  $-10^{\circ}\text{C}$  y  $50^{\circ}\text{C}$ . El tipo de cargador es A806A-050100U-EU1, XED-CE050100CU o TEKA-UCA10EU y la tensión/corriente de salida de 5 V CC/1 A. El enchufe se considera un dispositivo desconectado del adaptador. Si utiliza un cargador de terceros, la tensión de salida recomendada del adaptador es de 5 V CC/1 A y el adaptador debe contar con el marcado CE.

Información relativa a la exposición a radiofrecuencias: El nivel de exposición máxima permisible (EMP) se ha calculado en función de una distancia de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo humano. Para cumplir con el requisito de exposición a radiofrecuencias, use el producto manteniéndolo a una distancia de 20 cm de su cuerpo.

Intervalo de frecuencias de funcionamiento: 2412 MHz-2472 MHz

Potencia de salida máxima:  $< 20$  dBm

Este producto se puede utilizar en todos los estados miembros de la UE.



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

## ¡Enhorabuena!

Ya puede utilizar su cámara. Gracias por elegir blurams.



blurams Facebook



blurams Instagram

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

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