

**Micro videocámara
ultracompacta DV-707.cube**
*con visión nocturna LED y HD de
720p*

Operación manual



SUMIKUN®

NX-4344-675

TABLA DE CONTENIDO

Tu Micro cámara de video	5
Volumen de suministro	6
Adicionalmente requerido	6
Opcional Accesorios	6
Notas sobre Principio	7
Instrucciones de seguridad	7
Información importante sobre la Eliminación.....	8
Declaración de conformidad	9
Detalles de producto.....	10
Instalación.....	13
Paquete de baterías carga	13
Tarjeta micro SD desplegar	14
Soporte de clip adjuntar.....	16

Utilizar	17
Foto y video grabar, cinta.....	18
Grabación con liberación de Sonido.....	19
LEDs	20
Establecer la hora, la fecha y el tipo de almacenamiento	23
cámara reset	25
 Datos técnicos.....	 26

En el sitio web se puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:

www.somikon.de

Introduzca el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.

SU CÁMARA DE VIDEO MICRO

Estimado cliente,

Gracias por comprar esta micro cámara de video. Su práctico tamaño significa que puedes llevarlo contigo a cualquier lugar y Fije fácilmente a la ubicación deseada gracias al soporte del clip.

Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos enumerados para que pueda aprovechar al máximo su nueva micro cámara de video.

Alcance de entrega

- Cámara
- Soporte de clip
- Cable USB
- Operación manual

Adicionalmente requerido:

Tarjeta microSD hasta 32 GB

Accesorios Opcionales

Banco de energía

NOTAS PARA COMENZAR

Las instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarlo con la funcionalidad de este producto. Guarda esto Instrucciones para que puedas acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡No realice nunca reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de

- Humedad y calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
 - ¡Utilice el dispositivo solo para fines legales! Obedezca las leyes de su país.
 - ¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores!

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo eléctrico **NO** debe tirarse a la basura doméstica.

Comuníquese con la eliminación adecuada

a los puntos de recogida públicos de su comunidad. Detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y cualquier cantidad existente

Para conocer las restricciones por día / mes / año, consulte la información proporcionada por el municipio respectivo.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara por la presente que el producto NX-4344-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU y la directiva EMC 2014/30 / EU.

Kurtasz, A

Gestión de la calidad

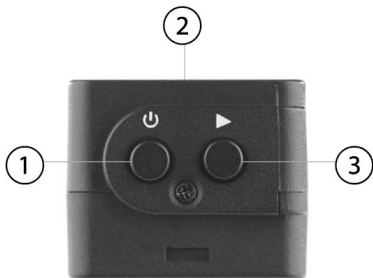
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support.

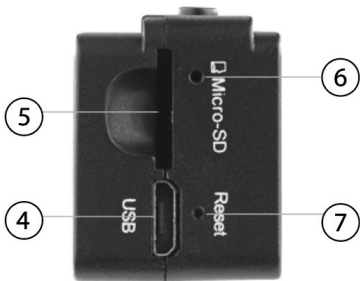
Introduzca el número de artículo NX-4344 en el campo de búsqueda.



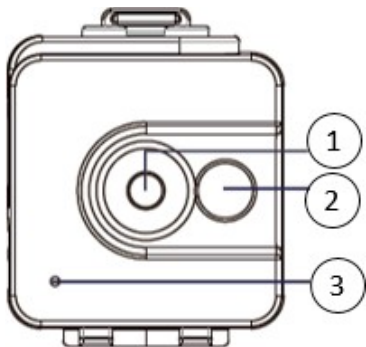
DETALLES DE PRODUCTO



1. Botón de encendido
2. Lente
3. Botón de grabación



- 4. Puerto micro USB
- 5. Ranura para tarjeta microSD
- 6. LED
- 7. Botón de reinicio

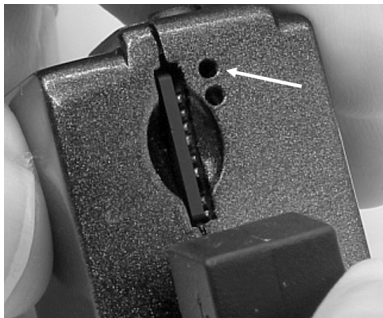


1. Lente
2. LED de visión nocturna
3. Micrófono

INSTALACIÓN

Carga la batería

1. Cargue completamente la cámara durante 1 a 2 horas antes de usarla por primera vez. Asegúrese de que la cámara esté apagada.
2. Conecte el cable USB al puerto micro-USB de la cámara.
3. Conecte el otro extremo a una unidad de fuente de alimentación USB oa un puerto USB en una computadora encendida o un banco de energía (no incluido).
4. El LED de la ranura para tarjetas microSD se ilumina en amarillo. Cuando la cámara está completamente cargada, el LED se apaga.



Insertar tarjeta microSD

Antes de usarlo por primera vez, asegúrese de que la tarjeta MicroSD esté formateada. Si es necesario, guarde los datos almacenados en él de antemano para evitar la pérdida de datos. Inserte la tarjeta en la ranura para tarjetas microSD.

Utilizar

Tienes poca fuerza para hacer esto.
Asegúrese de que los contactos estén orientados hacia la lente.



PELIGRO

Nunca instale ni quite la tarjeta microSD cuando la cámara esté encendida o conectada a una computadora o banco de energía. De lo contrario, la tarjeta de memoria o la cámara podrían resultar dañadas.

Coloque el soporte del clip

1. Coloque la cámara en el soporte del clip encajando los ganchos en los huecos correspondientes de la cámara.
2. Primero inserte la cámara en el único hueco debajo del botón de encendido y grabación.
3. Luego presiónelo en el soporte hasta que encaje en su lugar.
4. Ahora puede adjuntar el clip en la ubicación deseada.
5. Para separar la cámara del clip de nuevo, separe ligeramente los ganchos del soporte.

UTILIZAR



NOTA

La cámara solo puede tomar fotos y videos cuando se inserta una tarjeta microSD.

Mantenga presionado el botón de encendido para encender y apagar la cámara. Después de encenderla, está en modo de espera. Si no realiza una entrada en 1 minuto, la cámara se apaga automáticamente. Si el nivel de la batería es demasiado bajo, la cámara también se apagará.

Toma fotos y videos



NOTA

La cámara cambia automáticamente al modo nocturno en un entorno oscuro.

Tenga en cuenta que la cámara solo comprueba si se requiere el modo nocturno al iniciar una grabación. Si cambia de un entorno brillante a oscuro durante una grabación, el modo nocturno no se activará. El rango de la función de visión nocturna para fotos puede ser relativamente pequeño dependiendo de la oscuridad.

Para tomar una foto, presione brevemente el botón de captura en el modo de espera. Se tarda unos 3 segundos en tomar una foto. Para grabar un video, mantenga presionado el botón de grabación en el modo de espera. La cámara comienza a grabar video. Para detener la grabación, presione el botón Grabar nuevamente.

Grabación con liberación de sonido

En el modo de espera, presione el botón de encendido para activar el disparador de sonido. El LED rojo se enciende. La cámara graba durante 2 minutos cada vez que emite un sonido. Presione el botón de encendido nuevamente para salir del modo de disparo por ruido.

LEDs

LED	Importancia
El LED amarillo se enciende.	El dispositivo se está cargando.
El LED amarillo se apaga.	El dispositivo está completamente cargado.
El LED amarillo se enciende, el LED azul parpadea durante 3 segundos y se apaga.	El dispositivo se está cargando y grabando.
El LED azul parpadea durante 10 segundos y se apaga.	No hay tarjeta microSD insertada.
El LED azul se enciende	Modo de espera

LED	Importancia
El LED azul se enciende y se apaga.	Sin entrada durante 60 segundos.
Los LED rojo y azul se encienden durante 2 segundos y se apagan.	El dispositivo se apaga en el modo de espera y durante la grabación de video.
El LED azul parpadea 3 veces y se apaga.	Grabación de vídeo
El LED azul parpadea una vez brevemente.	toma de fotos
El LED rojo se enciende.	Liberación de ruido

LED	Importancia
El LED rojo parpadea durante 3 segundos y se apaga.	Lanzamiento y grabación de sonido.
Los LED azul y amarillo se encienden, mientras que el LED rojo parpadea.	La cámara está encendida y conectada a una computadora.
Los LED rojo y azul parpadean y se apagan.	La batería está baja mientras graba un video.

Establecer la hora, la fecha y el tipo de almacenamiento

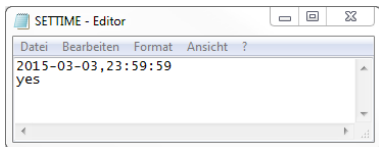


NOTA

Primero, grabe un video en su tarjeta microSD para activar el archivo SETTIME para configurar la hora y la fecha, así como para configurar el tipo de almacenamiento.

1. Apague su cámara y retire la tarjeta microSD.
2. Lea la tarjeta microSD en una computadora usando el lector de tarjetas provisto. Esto se reconoce como un disco extraíble.
3. Abra el disco extraíble.
4. Haga doble clic en el archivo **FIJAR TIEMPO.**

5. Fije la fecha a la hora. El formato es: AAAA - MM - DD, HH: MM: SS.
6. En la línea de abajo, ingrese Ingrese Sí si desea que los datos guardados en la tarjeta MicroSD se sobrescriban automáticamente cuando esté llena. Tenga en cuenta que en este caso se eliminarán las grabaciones más antiguas.
7. Ingrese No si no desea que los archivos más antiguos se sobrescriban automáticamente.



8. Guarde el archivo y ciérrelo.
9. En la esquina inferior derecha de la barra de tareas, haga clic en el icono del hardware conectado y luego haga clic en Expulsar disco extraíble.
10. Expulsa el disco extraíble.
11. La cámara se apaga.

Restablecer cámara

Si desea restablecer la cámara a la configuración de fábrica, mantenga presionado el botón de restablecimiento con un objeto puntiagudo, por ejemplo, un clip doblado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Batería de iones de litio	170 mAh
Rendimiento de grabación de día	1 semana
Rendimiento de grabación nocturna	1,5 W
Tiempo de grabación / día de duración de la batería	Max. 50 minutos
Tiempo de grabación / duración de la batería nocturna	Max. 30 minutos
Tiempo de carga	12 horas
Resolución	720p
Cuadros por segundo	30 FPS
Ángulo de la cámara	75 °

Sensibilidad del disparador de ruido	60 dB
Rango de visión nocturna	Hasta 2 m
Lanzamiento de sonido de grabación de video	Aprox.2 minutos por archivo
Grabación continua	Aprox.5 minutos por archivo
Tarjeta micro SD	Máx. 32 GB
Dimensiones (An x Al x Pr)	25 x 24 x 20 milímetro
Peso	12 g

Atención al cliente:

+49 7631/360 - 350

Importado por:

PEARL.GmbH

PEARL-Strasse 1-3

D-79426 Buggingen

© REV2 / 09.02.2021 - EB/MB//BS/FR//MF