



Adaptador PSP-30B

Manual de usuario

Contenido

Descripción

Contenido del paquete

Montaje del adaptador en el aparato

Monte el módulo de imagen térmica en el adaptador

Obligaciones y advertencias legales

Descripción

Los adaptadores **PSP 30B**(SKU 79205) están diseñados para montar dispositivos Krypton y Proton en las lentes de varios dispositivos de luz diurna con un diámetro de lente externo de 30 mm.

La conexión de bayoneta permite instalar y retirar rápidamente el módulo de imagen térmica del adaptador.

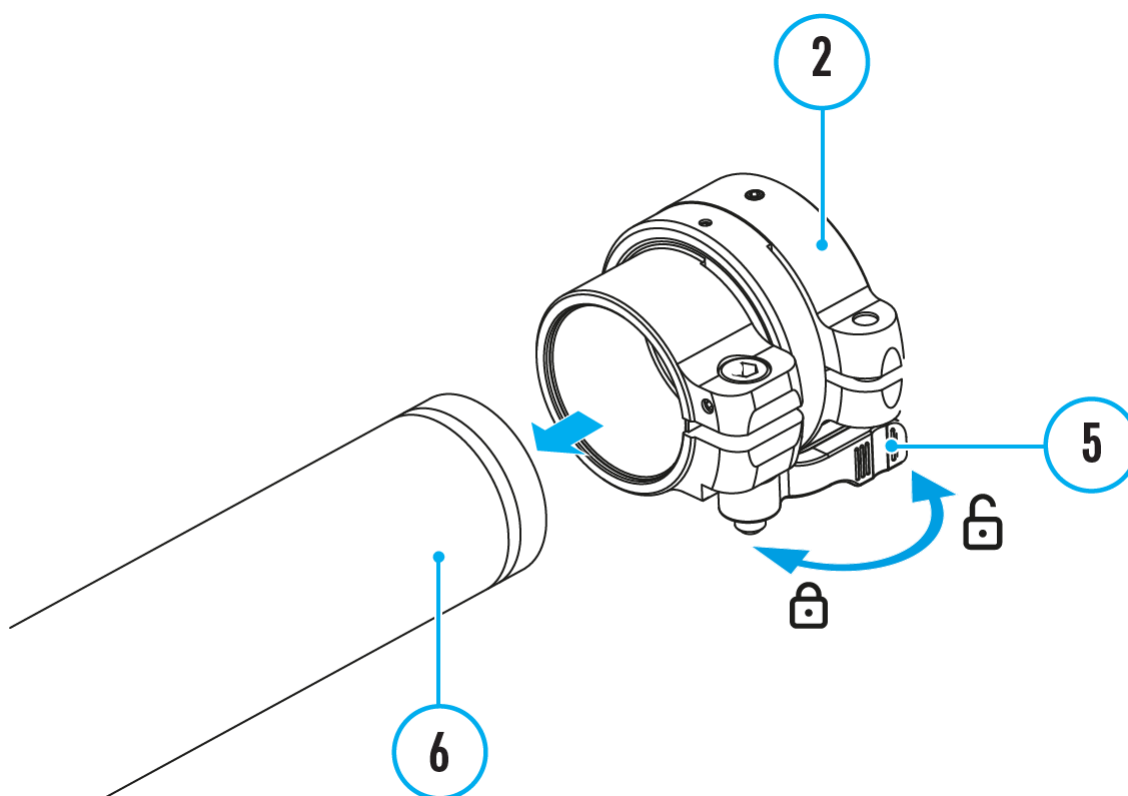
El mecanismo de posicionamiento preciso permite la alineación perfecta de una imagen térmica o nocturna en el campo de visión de la óptica de luz diurna para lograr la máxima comodidad de visualización.


Contenido del paquete

- Adaptador PSP 30B
- Llaves Allen (S1.5, S4)
- Manual de usuario
- Tarjeta de garantía

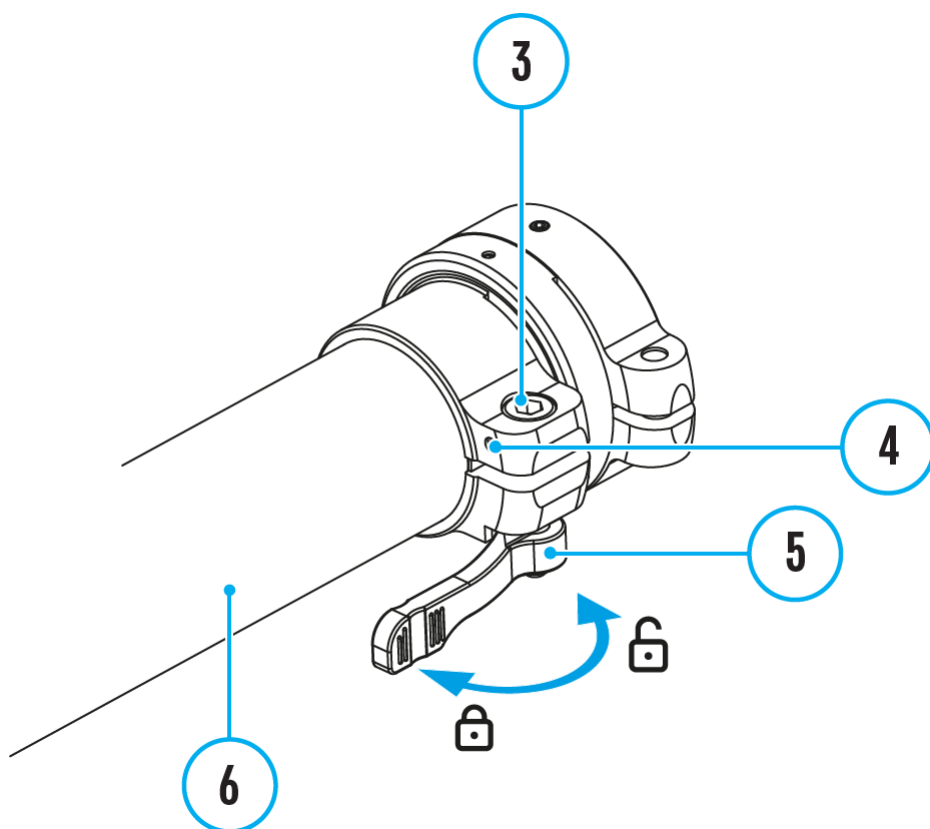
<https://www.youtube.com/embed/9zMIPyf5Q9A>







1. Mueva la palanca **(5)** a la posición ABIERTA .
 2. Se recomienda desengrasar el cuerpo del objetivo del dispositivo óptico **(6)** antes de instalar el adaptador **(2)** en el dispositivo óptico.
 3. Monte el adaptador **(2)** en el objetivo del dispositivo óptico **(6)** hasta el tope.
-

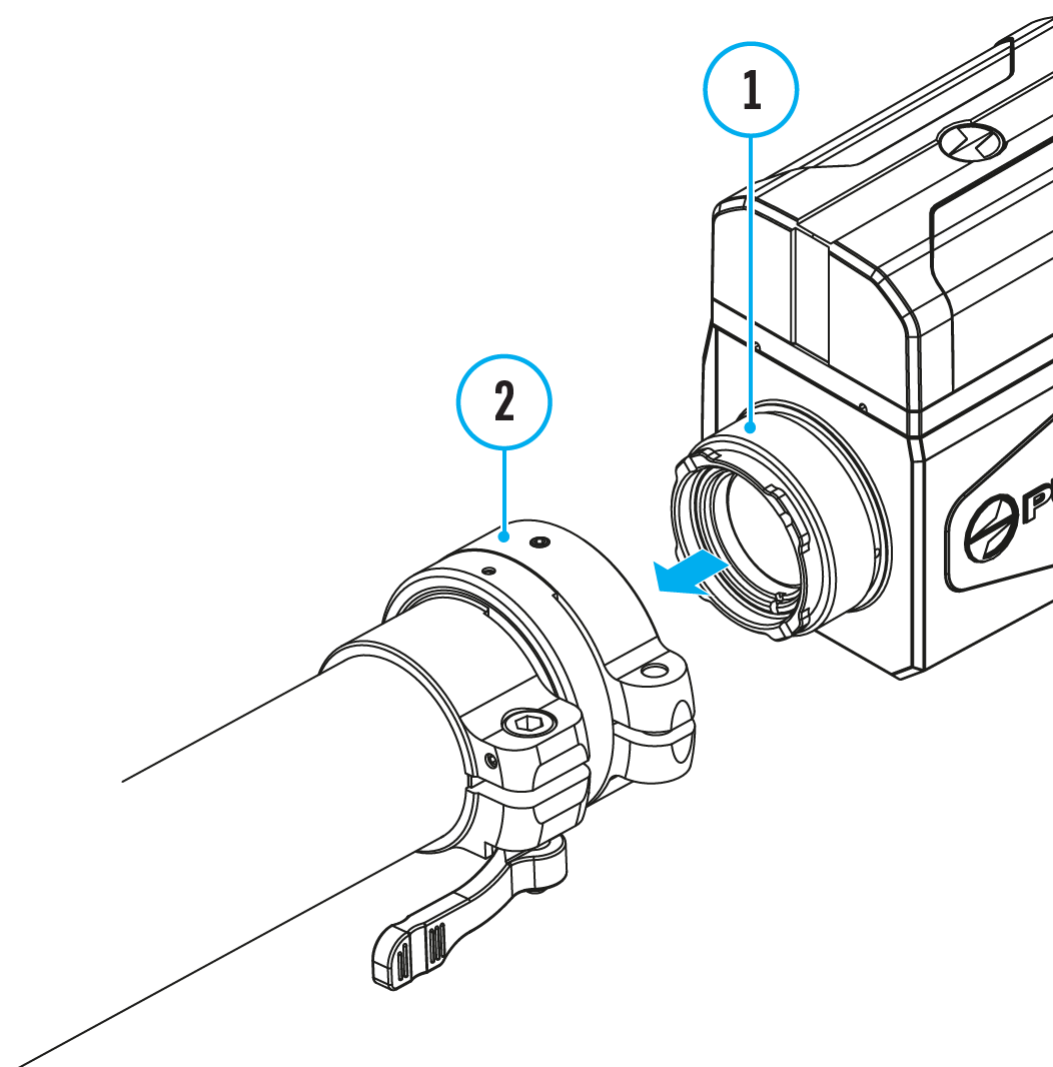
Paso 2. Ajustar la palanca del adaptador



- 1.** Mueva la palanca **(5)** desde su posición inicial de ABIERTO  a la de CERRADO .
- 2.** Afloje el tornillo de bloqueo **(4)** con una llave Allen (S = 1.5 mm).
- 3.** Apriete el tornillo **(3)** con una llave Allen (S = 4 mm). La fuerza de apriete debe ser de 1,5-2 N-m (puede comprobarse con un destornillador dinamométrico) para garantizar el funcionamiento firme de la palanca **(5)**; mientras que el adaptador no debe moverse con respecto al cuerpo del dispositivo óptico **(6)**. Si es necesario, apriete o afloje el tornillo **(3)** para que la palanca **(5)** funcione de la mejor manera posible.
- 4.** Apriete el tornillo de bloqueo **(4)** hasta el tope.

Monte el módulo de imagen térmica en el adaptador

Paso 1. Monte el módulo de imagen térmica en el adaptador

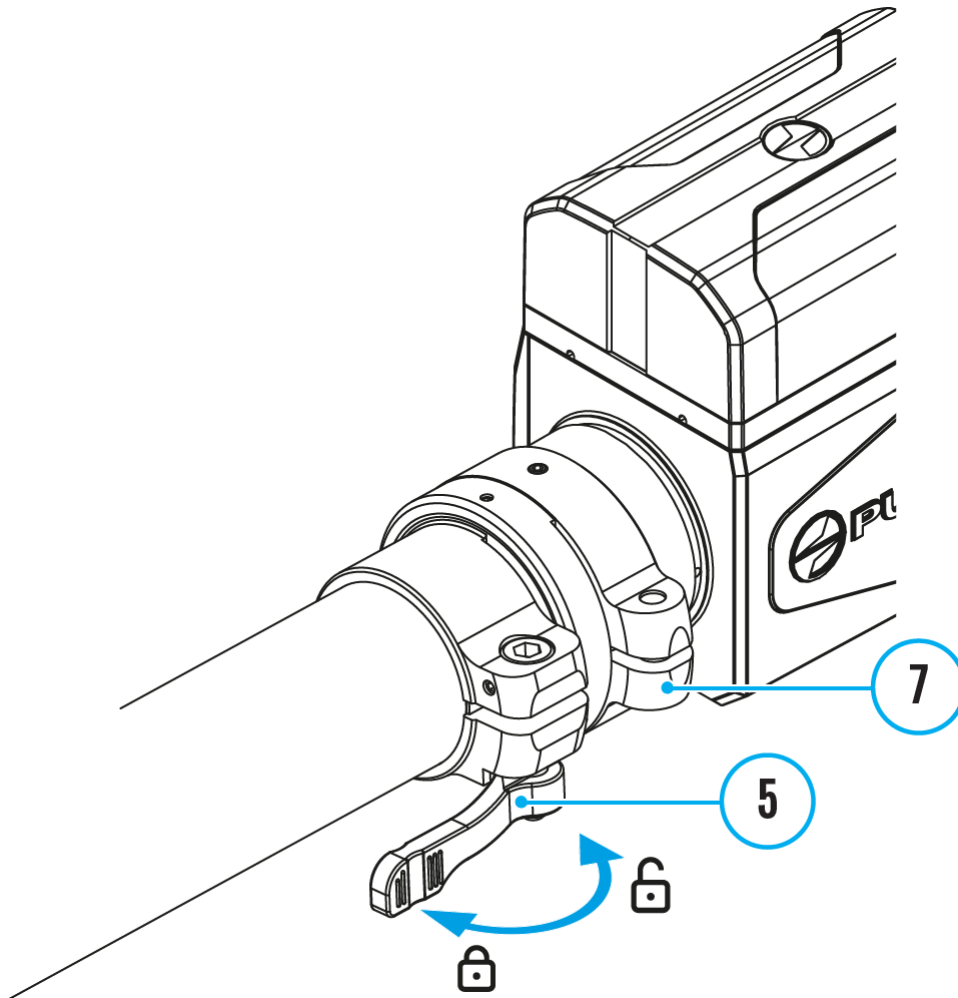



1. Retire la cubierta protectora del ocular del módulo de imagen térmica.

2. Alinee los salientes del adaptador **(2)** con las ranuras del conjunto de montaje **(1)** del módulo de imagen térmica y gire el módulo de imagen

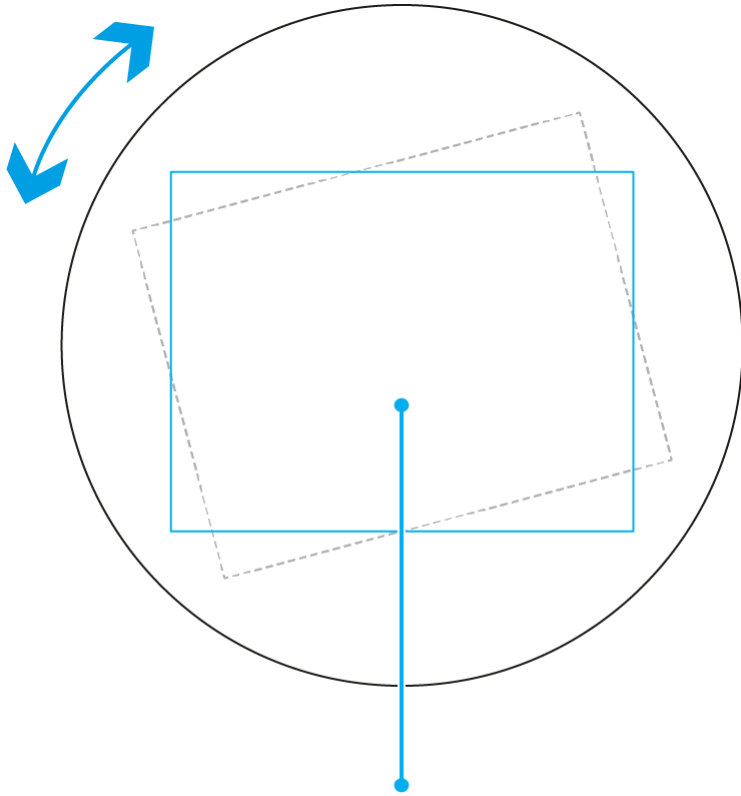
térmica en sentido contrario a las agujas del reloj hasta el tope.

Paso 2. Ajuste la posición de visualización del módulo de imagen térmica




- 1.** Afloje el tornillo(**7**) con una llave Allen (S = 4 mm).
- 2.** Encienda el módulo de imagen térmica.
- 3.** Alinee el centro de la imagen en la pantalla con el centro de la imagen del dispositivo óptico inclinando el módulo de imagen térmica.
- 4.** Apriete el tornillo(**7**) hasta el tope. La fuerza de apriete debe ser de 5 N·m (utilice el destornillador dinamométrico para comprobarlo).
- 5.** Mueva la palanca(**5**) a la posición ABIERTA .
- 6.** Alinee los límites superior e inferior de la pantalla en paralelo al eje horizontal girando el adaptador con el módulo de imagen térmica en el

sentido de las agujas del reloj o en sentido contrario.



Pantalla

7. Mueva la palanca(5) a la posición de CERRADO .

Obligaciones y advertencias legales

Actualizaciones del producto. El fabricante se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso obligatorio al cliente, a ejecutar cambios en el contenido del paquete (con sujeción a la legislación aplicable, si la hubiera), el diseño y las características que no perjudiquen la calidad del producto.

Limitación de responsabilidad. Sujeto a las leyes y regulaciones aplicables obligatorias: el fabricante no se hace responsable de ninguna reclamación, acción, demanda, procedimiento, costes, gastos, daños o responsabilidades (si las hubiera), derivada/o del uso de este producto. El funcionamiento y el uso del producto son responsabilidad exclusiva del cliente. El único compromiso del fabricante se limita a suministrar el/los producto/s y los servicios relacionados de acuerdo con los términos y condiciones de las transacciones concluidas, incluyendo las disposiciones establecidas en la garantía. El suministro de productos comercializados y los servicios prestados por el fabricante al cliente no se interpretan, entienden o consideran, ya sea expresa o implícitamente, como en beneficio de o creando cualquier obligación hacia cualquier tercero (que no sea el distribuidor, el concesionario y el comprador). La responsabilidad del fabricante por daños, independientemente de la forma o acción, no excederá las tarifas u otros cargos abonados al fabricante por el/los producto/s y/o servicio/s.

EL FABRICANTE NO SE HACE RESPONSABLE DEL LUCRO CESANTE O DE LOS DAÑOS INDIRECTOS, ESPECIALES, INCIDENTALES, CONSECUENCIALES, EJEMPLARES O PUNITIVOS, AUN CUANDO EL FABRICANTE SUPIERA O DEBIERA HABER SABIDO QUE TALES DAÑOS ERAN POSIBLES E INCLUSO SI LA INDEMNIZACIÓN POR LOS DAÑOS DIRECTOS SEA INSUFICIENTE PARA CUBRIR LA PROTECCIÓN JURÍDICA.

Para obtener asistencia técnica, póngase en contacto con support@pulsar-vision.com

Las respuestas a las preguntas más frecuentes sobre los dispositivos también se pueden encontrar en la sección de **[preguntas frecuentes](#)**.