

# TAPS SYNC - UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1

[Accesorios de tiro](#) > [Linterna y Accesorios](#) > [Accesorios para linterna](#)

TAPS (Interrupor de Presión Aumentada Táctico) de TNVC y Unity Tactical es un sistema completo de mando y control de un solo punto para toda la electrónica montada en armas. Proporciona un control de perfil bajo y de doble dispositivo para luces y láseres. TAPS se monta directamente en cualquier riel estándar de la industria, incluyendo M1913 Picatinny, KEYMOD y M-LOK. No se necesitan adaptadores de riel de terceros, lo que mantiene el arma más ligera y elegante. Cuenta con dos botones integrados y dos conexiones para accesorios. Disponible en configuraciones de 4 botones, TAPS SYNC utiliza un interruptor de cúpula de doble polo patentado para activar ambos dispositivos simultáneamente en circuitos aislados para proteger tus dispositivos. Este interruptor TAPS viene de serie con un cable de luz Surefire y un cable de láser MIL-Standard / Crane que se adapta a láseres estándar de la OTAN de Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers y otros. TAPS es resistente al agua hasta 1 metro durante 30 minutos cuando se instala correctamente en un riel, y cuenta con botones más duraderos que muchos interruptores de presión competidores en el mercado. Su carcasa endurecida mantendrá TAPS en pie ante las exigencias del campo de batalla. TAPS SYNC permite al usuario activar dos dispositivos simultáneamente con un solo botón, y está disponible en 4 variaciones de botones: Variante 1 – Botón1: Luz | Botón2: Luz + Láser Variante 2 – Botón1: Láser | Botón2: Luz + Láser Variante 3 – Botón1: Luz + Láser | Botón2: Luz Variante 4 – Botón1: Luz + Láser | Botón2: Láser Nota: el botón de función dual SYNC requiere una fuerza de activación ligeramente mayor que el botón estándar de un solo dispositivo. Modo(s): Solo Momentáneo Peso: 2.25oz con hardware Resistente al agua: 1 metro durante 30 minutos



## Atributos

- Nombre: [UNITY TACTICAL TAPS SYNC SUREFIRE/LASER 9" FDE VARIANT 1](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043397
- N.º fabr.: TAPE-SI9F
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 810007880006

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPS SYNC UNITY TACTICAL](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para TAPS SYNC UNITY TACTICAL

## Introducción

Bienvenido a la guía de instrucciones de seguridad para el TAPS SYNC UNITY TACTICAL. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un control eficiente y seguro de dispositivos de iluminación y láser en armas. Por favor, lea atentamente esta guía para asegurar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar el TAPS SYNC de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para evitar accidentes.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el dispositivo regularmente para detectar cualquier daño o desgaste que pueda afectar su funcionamiento.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el dispositivo en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.
- **Uso Apropiado:** Este producto está diseñado para ser utilizado con dispositivos de iluminación y láser compatibles. No lo utilices con otros dispositivos que no sean recomendados.
- **Protección para Grupos Vulnerables:** Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas que no estén capacitadas para su uso.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Agua:** Aunque el TAPS SYNC es resistente al agua hasta 1 metro durante 30 minutos, asegúrate de que esté debidamente instalado y seco antes de su uso.
- **Fuerza de Activación:** Ten en cuenta que el botón de función dual SYNC requiere una fuerza de activación ligeramente mayor que el botón estándar. Practica su uso para familiarizarte con su funcionamiento.
- **Manejo de Dispositivos:** Al activar dispositivos simultáneamente, asegúrate de que ambos estén en condiciones adecuadas de funcionamiento para evitar fallas.
- **Uso en Campo:** Durante el uso en campo, verifica constantemente el estado del TAPS SYNC y de los dispositivos conectados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Montaje:

- Monta el TAPS SYNC directamente en cualquier riel estándar de la industria (M1913 Picatinny, KEYMOD o MLOK) sin necesidad de adaptadores de terceros.
- Asegúrate de que el dispositivo esté firmemente asegurado al riel.

### 2. Conexión de Dispositivos:

- Conecta el cable de luz Surefire y el cable de láser MILStandard / Crane a sus respectivos dispositivos.
- Verifica que las conexiones estén firmes y seguras.

### 3. Activación de Dispositivos:

- Para activar los dispositivos, presiona los botones según la configuración elegida:
  - Variante 1: Botón1: Luz | Botón2: Luz + Láser
  - Variante 2: Botón1: Láser | Botón2: Luz + Láser
  - Variante 3: Botón1: Luz + Láser | Botón2: Luz
  - Variante 4: Botón1: Luz + Láser | Botón2: Láser

### 4. Pruebas de Funcionamiento:

- Realiza pruebas de funcionamiento antes de usar el dispositivo en condiciones reales. Asegúrate de que ambos dispositivos respondan correctamente a la activación.

## Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** Cuando ya no necesites el TAPS SYNC, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Busca puntos de recolección de productos electrónicos en tu área.
- **Cumplimiento de Normativas:** Asegúrate de seguir las normativas locales sobre el desecho de productos electrónicos para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro del TAPS SYNC, consulta con el proveedor de tu producto o busca información adicional en el sitio web del fabricante.

Recuerda que el uso seguro y responsable del TAPS SYNC es fundamental para maximizar su efectividad y minimizar riesgos. Sigue estas instrucciones y directrices para asegurarte de que tu experiencia sea segura y satisfactoria.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)