

OE-7

Gafas de Visión Nocturna



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- / SISTEMA MILITAR ESTÁNDAR DE EE. UU.**
- / COMPATIBLE CON TUBOS GEN II+ O GEN III**
- / INDICADORES INTERNOS DE BATERÍA BAJA E IR**
- / LENTES OPCIONALES DE 3X Y 5X**
- / SISTEMA DE APAGADO AUTOMÁTICO POR EXCESO DE LUZ**

Contando con un solo tubo intensificador de imagen, el **OE-7** es un sistema de gafas de visión nocturna binoculares de alta calidad, que permite operación manos libres en condiciones de baja iluminación. La carcasa ligera de plástico moldeado por inyección y los componentes ópticos del **OE-7** son fabricados con alta precisión.

El tubo intensificador de imagen de Generación II+ incluye Control Automático de Brillo (CAB).

Otras características incluyen indicadores de encendido IR y de batería baja. La claridad de imagen se logra mediante el enfoque de la lente frontal, mientras que cada ocular puede ajustarse de forma independiente para la corrección visual. El equipo de cabeza ajustable permite abatir el **OE-7** hacia arriba o desprenderlo rápidamente del soporte.

Un iluminador IR integrado en el sistema permite su uso en condiciones de iluminación extremadamente baja. Los lentes objetivos de largo alcance opcionales (X4, X6, X10) transforman al **OE-7** en un binocular de campo versátil y eficaz. El sistema incluye un sistema de montaje para la cabeza, estuche de transporte suave, baterías y manual de usuario, y cuenta con una garantía limitada de un año.

OE-7

Gafas de Visión Nocturna

COMPONENTES DEL KIT

- / GAFAS DE VISIÓN NOCTURNA
- / SISTEMA DE MONTAJE PARA LA CABEZA
- / ESTUCHE SUAVE DE TRANSPORTE
- / PAÑO LIMPIADOR DE LENTES
- / BATERÍAS AA
- / MONTAJE PARA CASCO - OPCIONAL
- / LENTE MAGNIFICADOR FOCAL (4X, 6X, 10X) - OPCIONAL
- / LENTE MAGNIFICADOR A-FOCAL (3X, 5X) - OPCIONAL



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MAGNIFICACIÓN	X1
SISTEMA DE LENTES	26 MM, F/1.2
CAMPO DE VISIÓN	40°
DISTANCIA DE ENFOQUE	25 CM HASTA INFINITO
AJUSTE DE DIÓPTRIAS	+2 A -6
SUBMERGIBILIDAD	1 M POR 30 MINUTOS
AJUSTE INTERPUPILAR	55 - 71 MM
TIPO DE BATERÍA (2)	1.5 V AA
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-51°C A +49°C
DIMENSIONES (MM)	152 X 76 X 152
PESO (GR.)	MÁX. 550

