





# VISIÓN NOCTURNA

## APLICACIÓN TERRESTRE


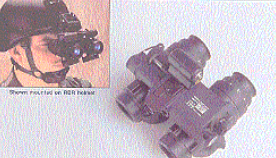
	5000 <b>GAFAS DE VISIÓN NOCTURNA AN/PVS-7B</b>	
<p>Gafas nocturnas militares USA, GEN III, monotubo, IR incorporado, manos libres, corte automático a fogonazos, Campo de visión 40°, 680 grs, Lente de 25mm</p>		
	5001 <b>GAFAS DE VISIÓN NOCTURNA AN/PVS-7B</b>	
<p>Gafas nocturnas militares USA, GEN III, monotubo, IR incorporado, manos libres, corte automático a fogonazos, Campo de visión 40°, 680 grs, Lente militar 1X</p>		
	N5010 <b>PRISMÁTICOS NOCTURNOS AN/PVS-7B/4.5X</b>	
<p>Prismáticos nocturnos de 4.5X militares USA, GEN III, monotubo, IR incorporado, manos libres, corte automático a fogonazos, Campo de visión 40°, 1.125 grs.</p>		
	N6015 <b>MONOCULAR NIGHT ENFORCER NE6015</b>	
<p>Monocular de GEN III, montado en casco, manos libres, montado en arma, 392 gr., ajuste dióptrico, MIL SPEC, IR incorporado, control de ganancia variable</p>		
	PVS14 <b>MINIMONOCULAR AN/PVS-14S</b>	
<p>Minimonocular GEN III, óptica mejorada, peso 255 gr., 1x Aumentos, Campo de visión: 42°, Ganancia: 70.000. Resolución: 64 pl/mm. Adaptación a Binocular Panorámico. ¡Sumergible a 20m!</p>		

## APLICACIÓN MARINA



	NE150 <b>NIGHT ENFORCER 150</b>	
<p>Monocular GEN II PLUS, ergonómico, control automático de brillo, temporizador, flota, 1X, peso 567 gr. 2 Pilas AAA, enfoque rápido.</p>		
	NE160 <b>NIGHT ENFORCER 160</b>	
<p>Monocular GEN III, ergonómico, control automático de brillo, temporizador, flota, 1X, peso 567 gr. 2 Pilas AAA, enfoque rápido.</p>		

	220	<b>NIGHT ENFORCER 220</b>	
<p>Binocular GEN III, diseñado para ambiente marino, flotable, IR incorporado, control de ganancia ajustable, manos libres.</p>			
	NE222	<b>NIGHT ENFORCER 222</b>	
<p>Binocular GEN II PLUS, diseñado para ambiente marino, flotable, IR incorporado, control de ganancia variable, manos libres.</p>			

## VISIÓN PANORÁMICA

	74479	<b>Arnés para Binocular Bitubo</b>	
<p>Arnés reforzado para el acoplamiento rápido y seguro del Binocular Bitubo F5050. Posición "Flip up&amp;down". Contrapeso incorporado.</p>			
	F5050	<b>BINOCULAR CON VISIÓN PANORÁMICA</b>	
<p>Binocular Bitubo con visión panorámica, GEN III, robustecida militar, IR incorporado, Resolución 64 pl/mm, Ganancia 6000 fl, Ajuste dióptrico individual. Para conducción de vehículos.</p>			

## FOTOGRAFÍA / GRABACIÓN

	6010	<b>NIGHT ENFORCER 6010</b>	
<p>Visor de Bolsillo de Generación 3 que opera como una lente nocturna para cámaras, como un visor portátil y como un visor montado a la cabeza. Adaptable a cualquier cámara.</p>			
	66648	<b>MONTURA T</b>	
<p>La montura T para lente EOS permite adaptar el modelo NE6010 con una lente "relay" a la cámara.</p>			

	66653	<b>LENTE</b>	
<p>Permite adaptar el NE6010 a una cámara de vídeo para filmaciones nocturnas. Puede adaptarse directamente a cámaras CCD.</p>			
	67493	<b>LENTE</b>	
<p>Se usa con el adaptador de montura T para adaptar el NE6010 a una cámara SLR a fin de obtener fotografías de 35mm.</p>			
	68075	<b>LENTE DE 50mm</b>	
<p>Compatible con todas los modelos ITT de montura C e incorpora un aumento de hasta 2X.</p>			
	72727	<b>LENTE DE 60-300mm</b>	
<p>Utiliza una lente zoom F/4.2-5.6 de alta calidad. Viene con montura C y puede adaptarse a los modelos NE5000 y NE6010.</p>			
	73601	<b>LENTE OBJETIVO AFOCAL DE 162mm</b>	
<p>Se usa como una lente objetivo para el modelo NE6010 con aumento de 6X. Tiene un f-stop de F/1.7 y un campo de visión de 6,1°.</p>			
	73619	<b>LENTE OBJETIVO AFOCAL DE 75mm</b>	
<p>Se usa como una lente objetivo para el modelo NE6010 con aumento de 3X. Tiene un f-stop de F/1.3 y un campo de visión de 13,5°.</p>			
	74049	<b>CONJUNTO ADAPTADOR PARA CÁMARA</b>	
<p>Permite adaptar el equipo NE6015 a cualquier cámara fotográfica SLR de 35mm o cámara de vídeo con una lente de 46mm.</p>			
	74337	<b>JUEGO DE ANILLOS ADAPTADORES</b>	
<p>Incluye anillos adaptadores de aumento/reducción de 46mm a 37mm, 46mm a 52mm, y 46mm a 43mm para poder adaptar a configuraciones diferentes.</p>			

## MIRA MONTADA EN ARMAS





	7000A <b>MIRA TELESCÓPICA NOCTURNA F7000A</b>	
<p>Mira telescópica nocturna de 4X, GEN III, MIL SPEC, Retículo iluminado, Sellado ambiental, 1.200 gr, ajuste dióptrico, campo de visión 8,4º, alcance 1318 m.</p>		
	7001A <b>MIRA TELESCÓPICA NOCTURNA F7001A</b>	
<p>Mira telescópica nocturna de 6X, GEN III, MIL SPEC, Retículo iluminado, Sellado ambiental, 2.000 gr, ajuste dióptrico, campo de visión 5,6º, alcance 1933 m.</p>		
	71924 <b>ANILLOS ELEVADORES PARA MIRA TELESCÓPICA</b>	
<p>Necesarios paramontar la mira telescópica al arma. Maquinados de acero 4140 y enchapados con revestimiento de fosfato negro con especificaciones militares.</p>		
	F7201 <b>MIRA TELESCÓPICA MODULAR DÍA/NOCHE</b>	
<p>Mira telescópica Día/Noche, GEN III, con zoom de 2.5X-10X, IR incorporado, control de brillo manual, objetivo de 56 mm, Retículo MIL DOT</p>		

## ADQUISICIÓN DE BLANCOS

	71918 <b>MIRA COMPACTA DE PUNTO ROJO</b>	
<p>Sistema de mira de punto rojo que integra ajustes que funcionan con visión nocturna. Su sistema óptico sin paralelaje permite una adquisición del blanco rápido y preciso.</p>		
	73589 <b>MIRA HOLOGRÁFICA DE PUNTERÍA</b>	
<p>Mira holográfica EOTECH avanzada compatible con visión nocturna GEN 3. Se acopla junto al modelo NE6015 en un raíl plano.</p>		
	LBS <b>COLIMADOR LÁSER</b>	
<p>Láser Visible de clase 3a con ajustes integrales del haz. Interruptor integral ON/OFF. ¡Colimación precisa sin necesidad de disparar! Opera con una pila AA. Peso: 125 grs.</p>		
	PAQ4C <b>DESIGNADOR IR DE BLANCOS</b>	
<p>Designador IR láser para utilización con visores nocturnos GEN III, alcance 1.000m, MIL SPEC, colimable al arma, 125 gr, 830nm, haz simple</p>		
	PEQ2A <b>DESIGNADOR/ILUMINADOR IR LASER DE BLANCOS</b>	
<p>Designador e iluminador IR láser para utilización con visores nocturnos GEN III, alcance 5.000m, MIL SPEC, colimable al arma, 210 gr, 830nm, haz doble</p>		

## ACCESORIOS

	4XML	<b>LENTE DE 3 AUMENTOS MILITAR</b>	
<p>Lente de 3 aumentos, MIL SPEC, acoplable directamente al objetivo de cualquier visor ITT, campo de visión 13º, F/1.5</p>			
	56348	<b>ADAPTADOR PARA ARMAS</b>	
<p>Interface - Adaptador del modelo NE6015 para una gran variedad de armas en un rail tipo "Picatiny".</p>			
	5X	<b>LENTE MILITAR DE 5 AUMENTOS</b>	
<p>Lente de 5 aumentos, MIL SPEC, acoplable directamente al objetivo de cualquier visor ITT, campo de visión 8º, F/1.5</p>			
	6XCL	<b>LENTE DE 6X CIVIL</b>	
<p>Lente de 6 aumentos, óptica comercial, acoplable directamente al objetivo de cualquier visor ITT.</p>			
	71387	<b>BRÚJULA MAGNÉTICA</b>	
<p>Muestra la lectura de la brújula directamente en la parte superior de la imagen de visión nocturna. Enfoque automático. Activación por presión.</p>			
	71911	<b>FUNDA PARA NIGHT ENFORCER 160/150</b>	
<p>Ergonómica, rígida y resistente. Compatible con cualquier cinturón reglamentario. Sujeta con firmeza permitiendo la extracción rápida.</p>			
	71948	<b>LOCALIZADOR IR VIP</b>	
<p>Genera una luz infrarroja constante y dos señales infrarrojas parpadeantes. Es fácilmente visible con equipos de visión nocturna. Incorpora un modo visible.</p>			

	71951 <b>MARCADOR LASER STIK DE LUZ IR CONSTANTE</b>	Marcador IR durable y resistente a los golpes. Fácilmente visible con un equipo de visión nocturna, en cualquier nivel de oscuridad.
	71953 <b>MARCADOR GUARDIAN DE LUZ IR CONSTANTE</b>	Ideal para situaciones donde se necesita un localizador / marcador infrarrojo pequeño, ligero y económico.
	87441 <b>LENTE DIFUSORA IR</b>	Permite al usuario enfocar la fuente de luz IR difusa de 40° a 20° e intensifica el haz de modo que se pueda usar a más de 50 metros.
	ILLUM <b>LINTERNA IR</b>	Linterna IR para usar con visores GEN III, con expansor y difusor del haz.
	SHIPP <b>MALETA DE TRANSPORTE MILITAR</b>	Maleta de transporte metálica para cualquier visor ITT, MIL SPEC, robusta, verde militar, estanca y acolchada.