

EQUIPOS DE VISION NOCTURNA Y TERMICA

CAMARA TERMOGRAFICA CON ZOOM

Sistema de Imagen Térmica . Es capaz de detectar personas en un rango superior a 5 kms..

VIGILANCIA DE PERSONAS. VEHÍCULOS, ETC.



TERMOVISION.

Puede detectar a una persona a 200 metros.



EQUIPO INVISIBLE A VISORES NOCTURNOS

Este traje se vuelve invisible a cualquier dispositivo de visión nocturna y cámaras termograficas, Hecho para soportar los ambientes más duros. ¡No hay en el mundo mejor camuflaje!



NIGHT SHADOW I GEN.

Esta tecnología consiste en un sensor de proximidad mandos digitales y un iluminador infrarrojo de largo alcance, podrá ver de repente, la escena entera como a pleno día.



VISOR NOCTURNO MANOS LIBRES I GEN.

PATHFINDER 2002. Equipo diseñado para la conducción de vehículos o embarcaciones, en la mas absoluta oscuridad de la noche, el dispositivo es plegable hacia arriba.



MONOCULAR.

Este es un nuevo concepto de visión nocturna con un solo ojo.



BINOCULAR PERSONAL.

Estos binoculares ofrecen una mejor visión nocturna, aprovechando la luz del cielo. Permite trabajar de cerca con niveles de luz muy bajos o en total oscuridad.



NIGHT GUARD.

Esta diseñado para vigilancia, conducción nocturna y observación. Puede utilizarse en condiciones de luz muy baja o en total oscuridad.



MONOCULAR VISION NOCTURNA. I GEN.

EXPLORER 2002. Representa el mejor balance entre amplificación luminosa, aumento de la imagen y diseño. El potente iluminador de infrarrojos es una excelente característica para compensar las condiciones de total o casi total oscuridad. GRAN INTENSIFICADOR RAYOS INFRARROJOS INCORPORADO 75Mw.



VISOR NOCTURNO I GEN.

MPN 70K. Potente visión nocturna, gran calidad de imagen para ofrecer un mayor alcance. Nuestra recomendación para aquellos usuarios que precisan de mayor distancia y amplificación luminosa, donde largas distancias son requeridas.



MONOCULAR VISION NOCTURNA

NV-100i. Objetivo supergrande (100 mm), para una potencia luminosa ideal.



MONOCULAR VISION NOCTURNA

EXPEDITION 600. El modelo de lujo de esta serie, objetivo mayor, (distancia 85 mm)



MONOCULAR VISION NOCTURNA II GEN.

WOLF-3. Intensificador de imagen modernísimo de súper-generación. Pequeño resistente, en caja de aluminio con anodización de titanio.



MONOCULAR VISION NOCTURNA

SAFARI . Este visor nocturno tiene una gran calidad de imagen ya que se puede visualizar a la perfección en la oscuridad. Compacto cabe en el bolsillo del pantalón, resistente para el uso a la intemperie.



PANORAMICO VISION NOCTURNA

Inigualable visor nocturno, vista panorámica incluye un gran zoom. Distancias cortas 100 m. no necesita el apoyo de infrarrojos.



VISION NOCTURNA II GEN. PLUS

Equipo de visión, manos libres, para conducción de vehículos o embarcaciones.



VISION NOCTURNA II GEN. PLUS

Visor estrechamente utilizado para observación a gran distancia.



VISION NOCTURNA TERMAL

Sistema infrarrojo termal .
Utilizando variaciones de la temperatura para producir imágenes, nada puede ocultar de espectadores termales. Esta es la misma tecnología usada por los militares y los helicópteros para ver blancos, no importa qué se esconda detrás o debajo de una roca.



VISOR NOCTURNO PANORAMICO. II- GEN.

SCORPION-3. Intensificador de imagen moderno extragrande (25 mm) . Calidad de observación incomparable por medio de una lente panorámica para dos ojos.

