



TV/PNVG-40 ANTEOJOS BINOCULARES DE VISIÓN NOCTURNA PARA PILOTOS



ANTEOJOS BINOCULARES DE VISIÓN NOCTURNA PARA PILOTOS TV/PNVG-40

Características generales

TV/PNVG-40, es un anteojos de visión nocturna para pilotos diseñado específicamente para que los pilotos trabajen con el máximo rendimiento en entornos con poca luz, bajo la luz de la luna, de las estrellas y en condiciones difíciles. Es totalmente compatible con todos los cascos de piloto con la interfaz de montaje ANVIS.

Los controles ergonómicos de la interfaz (incluidos los ajustes interpupilar y vertical/adelante/inclinación) proporcionan una mayor visibilidad del sistema, lo que mejora enormemente la capacidad de movimiento de los helicópteros en servicio.

- Compatible con intensificadores de imagen Gen II/Gen II+/Gen III
- Adaptador para casco de ala fija/ala giratoria
- Apagado automático en posición plegada
- Filtros de clase A/B disponibles compatibles con la cabina



Especificaciones técnicas

Campo de visión	40°
Número F	1,15/1
Intensificador de imagen	FOM 1600/1800/2000
Color de la imagen	Verde-negro/Negro-blanco
Aumento	1x
Rango de enfoque	20 cm al infinito
Objetivo EFL	27mm
Ajuste de dioptrías	+2 to -6
Ajuste de la distancia ocular	51-76 mm
Ajuste vertical	30 mm
Ajuste de profundidad	30 mm
Ajuste de la inclinación	±5° (10°)
Peso	Max. 600g
Peso del adaptador de la montura	130g



Campo de visión: 40°



600g



Totalmente compatible con todos los cascos de piloto con interfaz de conexión ANVIS



Inclinación: ±5° (10°)