

# OE-NWS

*Mira de Visión Nocturna  
(X1, X4, X6)*



## **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- / MIL-STD**
- / DISPONIBLE EN VARIAS  
MAGNIFICACIONES**
- / TUBO GEN II O GEN III**
- / ALTA PRECISIÓN**
- / DISEÑO LIGERO Y COMPACTO**
- / CONTROL DE GANANCIA –  
OPCIONAL**

Fabricado en aluminio ligero, el OE-NWS es altamente duradero, manteniendo un peso mínimo en el visor y asegurando una retención precisa del alineamiento entre la mira y el arma. Estos visores de armas proporcionan capacidades superiores de observación, adquisición de objetivos y puntería en condiciones de baja iluminación. Los visores cuentan con un sistema de corte para luz intensa y pueden operar en temperaturas extremas.

Los visores incorporan una retícula Mil-Dot, definida y de intensidad variable, para ofrecer un contraste óptimo en objetivos claros u oscuros.

Para maximizar la durabilidad y facilidad de uso, los lentes del objetivo y del ocular están protegidos con un revestimiento ultra resistente a rayaduras, permitiendo su limpieza sin riesgo de dañar los recubrimientos ópticos.

# OE-NWS

## Mira de Visión Nocturna (X1, X4, X6)

### COMPONENTES DEL KIT

- / VISOR DE ARMA DE VISIÓN NOCTURNA OE-NWS
- / PAÑO DE LIMPIEZA PARA LENTES
- / MONTAJE PARA ARMA
- / BATERÍAS AA
- / ESTUCHE SUAVE DE TRANSPORTE
- / MANUAL DEL OPERADOR



**X1**



**X4**



**X6**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                           |                                 |                                 |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| MAGNIFICACIÓN             | X1 ± 3 %                        | X4 ± 3 %                        | X6 ± 3 %                        |
| CAMPO DE VISIÓN           | 40° ± 2 %                       | 10.2° ± 2 %                     | 5.7° ± 2 %                      |
| ENFOQUE DE LENTE OBJETIVO | 25 CM A INFINITO                | 25 M A INFINITO                 | 30 M A INFINITO                 |
| AJUSTE DE DIOPTRÍAS       | +2 A -6                         | +2 A -6                         | +2 A -6                         |
| DISTANCIA OCULAR          | 30 MM                           | 30 MM                           | 30 MM                           |
| PUPILA DE SALIDA          | 7.5 MM ± 0.5                    | 7.5 MM ± 0.5                    | 7.5 MM ± 0.5                    |
| FUENTE DE ENERGÍA         | 2 BATERÍAS ALCALINAS AA (1.5 V) | 2 BATERÍAS ALCALINAS AA (1.5 V) | 2 BATERÍAS ALCALINAS AA (1.5 V) |
| DIMENSIONES (MM)          | 150 X 95 X 82                   | 200 X 86 X 82                   | 282 X 105 X 91                  |
| PESO (SIN BATERÍAS)       | 0.8 KG                          | 1.0 KG                          | 1.3 KG                          |
| MATERIAL                  | ALUMINIO                        | ALUMINIO                        | ALUMINIO                        |