

Binocular Vortex Viper PST Gen II 5-25x50 FFP (EBR-7C MRAD)

Tipo: ptico

Construccin: cerrada

Caractersticas pticas

Factor de aumento: 5 – 25 x

Ajuste de zoom:

Dimetro de la lente: 50 mm

Dimetro de la pupila de salida: 10 – 2 mm

Pupila de salida : 86 mm

Campo de visin a 100 m: 8 – 1,6 mFactor crepuscular: 15,81 / a las 5x /

Brillo relativo: 4 / a 25x /

Unidades de medida del osciloscopio: MRAD

Valor de divisin de ajuste: 0.1 MRAD

Ajuste de paralaje: tambor lateral (SF)

Ajuste de dioptras:

Ajuste cero:

Revestimiento de la lente: revestimiento mltiple completo

Retcula

Retcula: en 1er plano focal (FFP)

Tipo de retcula: Telmetro / EBR-2C MRAD /

Iluminacin de retcula:

Ajustes de brillo de retroiluminacin:

Opcional

Extra: polvo-, a prueba de humedad a prueba de golpesrelleno de gas

tambor de ajuste: abrir

Fuente de alimentacin

Tipo de alimentacin: CR2032

General

Compatibilidad con armas: rifles y escopetas

Dimetro de los anillos de montaje: 30 mm

Material estuches: metal

Pas de origen de la marca: EE.UU.

Longitud de mira: 406 mm

Peso: 885 g

montajes: 30 mm

Material de la caja: metal

Pas de origen de la marca: EE. UU.

Longitud del alcance: 406 mm

Peso: 885 g

montajes: 30 mm

Material de la caja: metal

Pas de origen de la marca: EE. UU.

Longitud del alcance: 406 mm

Peso: 885 g