

Alcance DELTA optical Stryker HD 1-6x24

Tipo: "controlador"

Diseño: cerrado

Características ópticas

Factor de aumento: 1 – 6 x

Ajuste de zoom

Diámetro de la lente: 24 mm

Diámetro de la pupila de salida: 11,4 – 4 mm

Pupila de salida: 104 – 86 mm

Campo de visión a 100 m: 35,6 – 5,9 m

Factor crepuscular: 6,9 / a 2x /

Brillo relativo: 144 / a 2x /

Unidades de alcance: MOA

Ajuste valor de división: 0.25 MOA

Ajuste de dioptras

Recubrimiento de la lente: Recubrimiento múltiple completo

Retícula

Retícula: 2do plano focal (SFP)

Tipo de retícula: media cruz / DSMR /

Iluminación de retícula

Ajustes de brillo de iluminación

Avanzado

Opcional: polvo-, resistente al agua prueba de golpes lleno de gas

Tambor de corrección: cerrado

Potencia

Tipo de potencia: CR2032

General

Compatibilidad de armas: rifles y escopetas

Diámetro del anillo de montaje: 30 mm

Material del cuerpo: metal

Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ +71 °C

Marca pas de origen: Polonia

Longitud del alcance: 256 mm

Peso: 490 g