

ESTELAR SH50

Visor térmico



El visor de imagen térmica HIKMICRO STELLAR SH50 tiene un sensor térmico de 384 x 288 y una pantalla OLED de 1024 x 768, que brinda una imagen clara en condiciones ambientales adversas como oscuridad, niebla, humo, polvo, lluvia, nieve, madera, camuflaje, etc. El estilo tradicional del tubo de 50 mm satisface las necesidades de los cazadores profesionales que valoran las tradiciones y buscan la superioridad tecnológica, aseguran un rango de detección extremo de hasta 2600 metros.

Características clave

Resolución térmica 384x288, detector de alta sensibilidad, NETD < 35 mK (25 °C, F# = 1,0)

Soporta grabación de audio

Admite grabación de activación de retroceso

Admite grabación de vídeo e instantáneas, EMMC incorporado (64 GB)

Resolución de 1024*768 Pantalla OLED de 0,39 pulgadas

Distancia de observación hasta 2600 m

Especificaciones

Módulo Térmico	
Sensor de imagen	Matriz de plano focal no refrigerado
Resolución	384 × 288
Cuadros por segundo	50 Hz
Intervalo de píxeles	12 μm
Banda de onda de respuesta	8 μm a 14 μm
NETD	< 35 mK (25 °C, F# = 1,0)
Lente (longitud focal)	50mm
Rango de detección	2600m
Campo de visión	5,28° × 3,96°
Distancia de enfoque	5 metros
Abertura	F1.0
Aumento	3,85 ×
Pantalla de imagen	
Pantalla	1024 × 768, 0,39 pulgadas, OLED
Modo de imagen	Negro Caliente, Blanco Caliente, Rojo Caliente, Fusión
Modo FFC (corrección de campo plano)	Corrección automática, manual, externa
Pupila de salida	5mm
Alivio del ojo	60mm
Dioptría (rango)	- 5D a 5D
Sistema	
Zoom digital	1×, 2×, 4×, 8×
Capturar instantánea	sí
Grabar video	Grabación de video a bordo
Modo de espera	sí
Almacenamiento	EMMC integrado (64 GB)
PIP	sí
DPC	sí
Punto de acceso	sí
Corrección de Uniformidad	Corrección automática, manual, externa
Pista activa	sí
Retícula	sí
Grabación de audio	sí
Grabación de activación de retroceso	sí
Retroceso	1000g
Fuente de alimentación	
Tipo de Batería	Dos baterías de litio recargables (internas) y una CR123A reemplazable (externa)
Tiempo de funcionamiento de la batería	15 horas de funcionamiento continuo (@25°C, Wi-Fi desactivado)
Visualización de la capacidad de la batería	sí
Conexión de batería antirretroceso	sí
Proteccion al sobrevoltaje	sí
Fuente de alimentación	5 V CC/2 A, interfaz USB tipo C Compatible con QC3.0

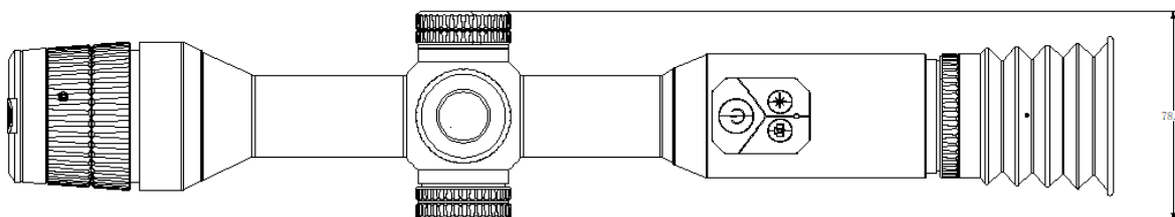
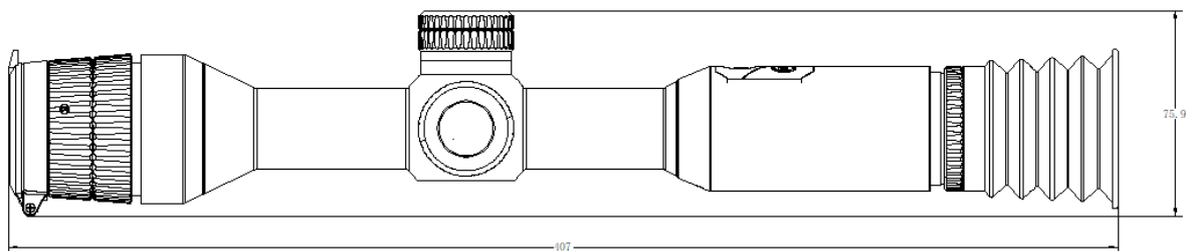
General

Temperatura de trabajo	- 30 °C a 55 °C (-22 °F a 131 °F)
Nivel de protección	IP67
Dimensiones	420 mm × 78,1 mm × 82 mm
Peso	970 g sin ocular y CR123A

Modelo disponible

SH50

Dimensiones



Unidad: milímetro

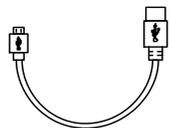
Accesorios



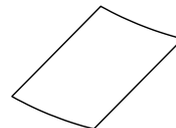
Guía de inicio rápido (X1)



Batería CR123A (×1)



Cable tipo C (×1)



Paño para el polvo (×1)



Bolsa (×1)

AVISO DE CUMPLIMIENTO: Los productos de la serie térmica pueden estar sujetos a controles de exportación en varios países o regiones, incluidos, entre otros, los Estados Unidos, la Unión Europea, el Reino Unido y/u otros países miembros del Acuerdo de Wassenaar. Consulte a su experto legal o de cumplimiento profesional o a las autoridades del gobierno local para conocer los requisitos de licencia de exportación necesarios si tiene la intención de transferir, exportar o reexportar los productos de la serie térmica entre diferentes países.

