



Resolución del sensor (píxeles)	640×512
Tamaño de píxel del sensor	12µm
Objetivo (mm)	25/35mm
Tasa de cuadros (Hz)	50HZ
Campo visual	17.5°×14°/12.5°×9.4°
Aumento óptico (x)	1.4/2.0
Zoom digital (x)	1x,2x,4x,8x
Tipo/Resolución de la pantalla	1024×768
Color Mode	Blanco Caliente, Alto Contraste, Negro Caliente, Baja Luminosidad, Fusión
Alcance de detección	>1250/1750m
Alcance del telémetro láser	1000m
NETD	≤18mk
Tiempo de inicio / Arranque en frío	7s
Tiempo de inicio / Modo de ahorro de energía	7s
Grabación de video integrada	Yes
Salida de video	Yes
Con Wi-Fi integrado	Yes
Tipo de batería	18650 /3500mAh
Duración estimada de la batería	5H
Capacidad para alimentación externa	Yes
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20°C~+50°C
Dimensiones	168.5×46.5×82.1mm/176×46.5×82.9mm
Peso (sin montura ni batería)	394g/402g ±
Grado de estanqueidad	IP67

Contenido de la caja



Bolsa con cremallera



Manual del producto



Enchufe del cargador



Cable de datos Type-C



Batería 18650