

# LH25 2.0 Monocolo termico



Dotato di un potente obiettivo da 25 millimetri e di un avanzato sensore da 384 con passo di pixel di 12 micrometri, il HIKMCRO LYNX LH25 2.0 cattura immagini altamente dettagliate a distanze corte e medie, soprattutto grazie alla sua elevata sensibilità termica di NETD < 20 mK. Con le sue eccezionali capacità, è in grado di rilevare efficacemente bersagli a distanze fino a 1200 metri.

#### **Caratteristica Chiave**

- Modulo termico ad alta sensibilità NETD < 20 mK (@25°C, F# = 1.0)
- Risoluzione  $384 \times 288$  con sensore da 12  $\mu m$
- Display OLED da 1024 × 768 e 0.39 pollici
- Batteria al litio sostituibile e ricaricabile
- Leggero e compatto con design ergonomico di 277 g
- Fino a 6,5 ore di funzionamento continuo

## Specificazione

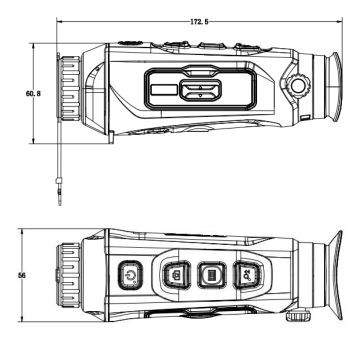
Modulo Termico		
Sensore d'immagine	VOx Uncooled Focal Plane Arrays	
Max. Risoluzione	$384 \times 288$	
Velocità di fotogrammi	50 Hz	
Pixel Interval	12 μm	
Banda di risposta	8 μm to 14 μm	
NETD	Less than 20 mK (@25°C), F# = 1.0	
Lens (Lunghezza focale)	25 mm, F1.0	
Modalità di messa a fuoco	Focus Ring	
Campo di rilevamento	1200 m	
Min. Distanza di messa a fuoco	2.5 m	
Ingrandimento	2.4x to 19.2x (8x)	
Campo visivo (H × V), Gradi / m	10.5° × 7.9°/ 18.4 m×13.8 m	
@100 m		
Image Display		
Display	$1024 \times 768, 0.39$ inch, OLED	
Tavolozze	Nero Caldo, Bianco Caldo, Rosso Caldo, Fusione	
Modalità di correzione del campo	Automatico, Manuale, Correzione esterna	
piatto(FFC)	Automatico, Manuare, Correzione esterna	
Exit Pupil	6 mm	
Eye Relief	20 mm	
Diopter (Range)	-5 D to +3 D	
Regolazione della luminosità	Sì	
Regolazione del tono	Freddo, Caldo	
Regolazione del contrasto	Sì	
Sistema		
Registrazione video	Sì	
Capture Snapshot	Sì	
Registrazione audio	Sì	
Modalità standby	Sì	
Archiviazione	Costruito-in EMMC(16GB)	
PIP	Sì	
Hotspot	Sì	
Hot Track	Sì	
Misurazione della distanza	Sì	
Alimentazione		
Tipologia Batteria	Al litio ricaricabile e rimovibile	
Durata della batteria	6,5 ore di funzionamento continuo con CVBS e funzione hotspot disattivati a 25°C)	
Alimentazione Type-C	DC 5V/2 A	
	Supporto all'alimentazione esterna	
Generali		
Livello di protezione	IP67	
Dimensione	172.5 mm × 56.0 mm× 60.8 mm	
Peso	277 g senza batteria	

Temperature di lavoro	-30°C to +55°C	
-----------------------	----------------	--

### Modello Disponibile

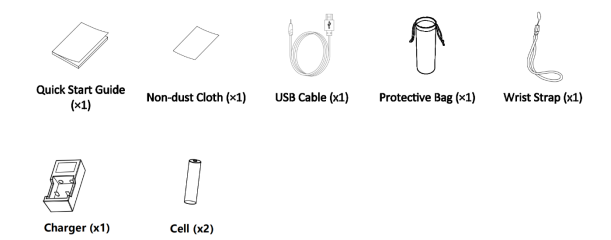
HM-TS83-25S1GW-LH25 2.0

### **Dimensione**



Unit: mm

#### Accessori



AVVISO DI CONFORMITÀ: I prodotti della serie termica potrebbero essere soggetti a controlli sulle esportazioni in vari paesi o regioni, tra cui, a titolo esemplificativo, gli Stati Uniti, l'Unione Europea, il Regno Unito e/o altri paesi membri dell'Accordo di Wassenaar. Si prega di consultare il proprio esperto legale o di conformità professionale o le autorità governative locali per eventuali requisiti di licenza di esportazione necessari se si intende trasferire, esportare, ri-esportare i prodotti della serie termica tra paesi diversi.





























