

Lahoux *LV-81*

Nachtsichtgerät



Lahoux Optics

Lahoux LV-81

Nachtsichtgerät



Die Modelle Onyx bieten ein schwarz/weiß Bild.

Leistungsfähig und robust

Das Lahoux LV-81 ist ein multifunktionales Nachtsichtgerät. Robustheit, Zuverlässigkeit und beste Bildqualität sind die besonderen Stärken. Die verbauten Optikbestandteile sind optimiert für Photonis-Bildverstärkerröhren und ermöglichen so eine maximale Leistungsausbeute. Das Herzstück, die Bildverstärkerröhren von Photonis sind in unterschiedlichen Leistungsklassen lieferbar. Mit der neuesten Röhrentechnologie ECHO HF bieten wir ein Maximum an Leistung für anspruchsvolle Kunden. Fast Auto-Gating, Helligkeitsregulierung (EGAC) und höchste Leistungswerte sind in der Kombination einzigartig. FOM – Figure of Merit bis 2000 lieferbar.

Vorteile

- Benutzerfreundlich, robust, leistungsfähig und eine einfache Bedienung; „einschalten und anwenden“
- Sehr hohe und bis an den Rand scharfe Bildqualität
- Stoßfest montierte Linsen und Photonis™ Bildverstärkerröhre
- Die Polarität der Batterie wird automatisch erkannt (leicht wechselbar bei Dunkelheit)

Technische Daten

Röhre:	Photonis™, 2+, ECHO, ECHO HF	Okular Durchmesser:	34 mm
Linsen:	Linsen optimiert für ECHO HF	Präzision/100 m:	< 1 MOA
Sichtfeld:	7,94°	Parallaxe:	100 m
Objektiv Brennweite:	80 mm	Fokussierbereich:	10 m bis ∞
Relative Öffnung:	F/1.55	Wasserdicht:	IP67
FOM:	1.000 - 1.600 (Gen 2+)	Batteriedauer:	ca. 50 h
	1.500 - 1.800 (ECHO)	Abmessungen	213 × 78 × 64 mm
	1.800 - 2.000 (ECHO HF)	(LxBxH): Gewicht ca.:	710 g
	ECHO und ECHO HF inklusive Helligkeitsregulierung und ATG		