

SPYNEL V-VLR

Volitelná výbava pro
Spynel-S a Spynel-X

NOVINKA!

Kamera pro denní snímání
Visible Channel

Laserový dálkoměr
Laser Range Finder



Dokonalé řešení pro nepřetržité situační povědomí.

Vylepšený systém pro identifikaci hrozeb

Kompaktní provedení a snadné použití

Kompatibilita se softwarem Cyclope

www.hgh-infrared.com

HGH Infrared
Systems

NOVINKA! Volitelná výbava Spynel V-LRF

Spynel-S a Spynel-X mohou být nově vybaveny kamerou pro denní světlo a/nebo laserovým dálkoměrem!

*Kamera pro denní snímání
Laserový dálkoměr*

Obě tyto volitelné možnosti jsou integrovány do jedné snímací hlavičky:

Kamera pro denní snímání, termovizní kamera i laserový dálkoměr pracují současně.



KAMERA PRO DENNÍ SNÍMÁNÍ

Full HD (1920x1080) kamera, která pracuje s průběžným optickým zoomem x30 a umožňuje tak bližší zobrazení původce ohrožení. Narušitel je detekován a sledován pomocí senzoru Spynel a jeho **panoramatickému detekčnímu systému** a softwarovému nástroji Cyclope. S touto zcela novou technologií optického zoomu může operátor **sledovat hrozbu** během identifikace. S pomocí této kamery je možné identifikovat všechny typy objektů, které byly nalezeny v dosahu senzoru Spynel, dokonce i ty nejmenší typy dronů.



LASEROVÝ DÁLKOMĚŘ

Poskytuje uživateli přesné informace o vzdálenosti hrozeb detekovaných na zemi, na moři nebo ve vzduchu, bez ohledu na jejich velikost (drobné drony, nafukovací čluny, člověk,...), je bezpečný pro oči.

VHODNÉ PRO:

- ▶ detekce UAV
- ▶ detekce narušení prostoru
- ▶ námořní dohled

HLAVNÍ VÝHODY

- Lepší identifikační systém bez slepých míst.
- Kompaktní, plně integrované a snadno použitelné řešení.
- Jediné rozhraní: detekce, rozpoznání, sledování a identifikace na jedné obrazovce softwaru Cyclope.

