



# PARD

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Objectif Diam. (mm)	Prix public conseillé
OR1316501	Ø50 / 640*512 / Déteçt. 1800m / avec LRF	Vente libre	17	3.6	4.8	360	50 mm	2315, 00 € TTC

### Imagerie thermique 640 × 512 avec télémètre laser 1000 m et longue portée jusqu'à 2600 m.

Monoculaire thermique de haute performance équipé d'un capteur VOx 640x512 pixels, objectif 50 mm et télémètre laser intégré, optimisé pour l'observation à longue distance même par obscurité totale.

- **Capteur thermique** : VOx 640x512 px, pixel 12 µm
- **Sensibilité** : NETD ? 20 mK
- **Objectif** : 50 mm - grossissement optique ? 3x
- **Zoom numérique** : jusqu'à 8x
- **Détection** : jusqu'à 2600 m
- **Télémètre laser** : intégré, portée jusqu'à 1000 m
- **Écran** : AMOLED 1600x1200 px
- **Connectivité** : Wi-Fi, USB-C, HDMI
- **Enregistrement** : photo 2048x1536, vidéo 1024x768, carte Micro-SD
- **Autonomie** : jusqu'à 6 h avec batterie 18650
- **Indice de protection** : IP67
- **Poids** : env. 360 g avec batterie

### Puissance thermique longue portée pour les sorties professionnelles ou sécuritaires

Parfait pour la surveillance nocturne, le repérage à grande distance ou le suivi de gibier dans des zones ouvertes, ce monoculaire associe performance optique et agilité terrain. Son objectif 50 mm assure une portée de détection jusqu'à 2600 m tout en conservant un format compact facilement

maniable.

- **Ultra-haute résolution** : capteur VOx 640 x 512 avec NETD ? 20 mK pour des images d'une finesse remarquable même dans des conditions défavorables
- **Rangefinder intégré** : télémètre laser jusqu'à 1000 m avec précision d'environ  $\pm 1$  m, essentiel pour le tir balistique assisté
- **Modes visuels multiples** : palettes image (WhiteHot, BlackHot, Edge, RedHot, IronHot, Sky) et modes scène (City, Rain, Forest) pour s'adapter à tout environnement
- **PIP et suivi thermique** : fonction picture-in-picture et hot track pour identifier et conserver la cible même en mouvement
- **Vidéo/photo sur carte SD** : fonction enregistrement avec résolution jusqu'à 2048x1536 en photo ou 1024x768 en vidéo, prise en charge micro SD jusqu'à 128 Go
- **Ergonomie terrain** : interface intuitive même avec des gants, molette dioptrique de -5 à +5 D, poids léger de ~360 g pour observation prolongée confortable
- **Standards professionnels** : autonomie jusqu'à 6 h sur batterie 18650, charge USB-C, sortie HDMI pour diffusion externe, Wi-Fi pour connexion à l'app PardVision2
- **Solidité certifiée** : boîtier aluminium et composite, certifié IP67 et usage entre -30 °C et +55 °C, résistant aux conditions extrêmes

Ce monoculaire Leopard LE6-50 LRF allie portée extrême, qualité d'image et fiabilité terrain, parfaitement adapté aux professionnels BtoB cherchant un outil thermique puissant, compact et immédiatement opérationnel.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*