

Caméra thermique monoculaire AXION 2 XG35 LRF



Codes produits :

Référence 600PULXG35LRF

EAN13 : -

CUP : -

Galerie de produits :



Description du produit :

AXION 2 XG35 LRF

Découvrez en avant première la caméra thermique Axion 2 XG35 LRF de PULSAR.

Étudiée pour optimiser l'image et la vision de nuit, cet appareil de **haute technologie** sera votre meilleur allié pour la **chasse** ou la **traque**

Vous pourrez l'emmener partout, **discrète** et **robuste** elle est conçue pour fonctionner sous de **rudes conditions météorologiques**.

De **-25 à +40°C** elle vous suivra partout !

Cette monoculaire peut également fonctionner à distance après connexion à votre smartphone.

SES ATOUTS:

LBDLS vous présente en exclusivité l'AXION 2 XG35 LRF, une caméra thermique à la pointe de la technologie de vision thermique.

Vous apprécierez cet appareil pour son petit format, sa résistance et ses multiples atouts, dont sa portée de **1300 mètres**.

Munie d'un **télémètre** disposant d'une longue d'onde de 950 nano mètres et de **1000 mètres de portée**.

- Son optique vous garantit :
 - Un zoom **1x, x2, x4**
 - Un grossissement optique x2.
 - Une distance de mise au point de 5 M.
- Conçu pour un usage constant, son revêtement en alliage de magnésium est aussi **léger** que **résistant**.

Ce même revêtement protège les composants internes de l'appareil **contre les chocs, les éclaboussures ou les variations de températures**.

- L'Axion 2 XQ35 est doté du capteur de haute sensibilité LYNRED, fabriqué en France.
 - Ce capteur d'imagerie thermique permet une parfaite reconnaissance des **détails**.La conception de pointe de ces éléments optiques vous amènera une vision nette et détaillée de l'environnement observé.
 - quipée d'un écran **AMOLED** à haut contraste au rendu de couleurs amélioré, sa résolution de **1024 x 768 pixels** vous surprendra.Capturé ainsi vos souvenirs par vos vidéos et photo au format MP4 / JPG en haute qualité avec **16 GB de mémoire**.

CARACTERISTIQUES :

- Porté de détection : **1300 M**, télémètre : **1000 M**.
- Autonomie de la batterie : jusqu'au **10 H**.
- Vision thermique : **1024 x 768 pixels**.
- Écran AMOLED : **1024 x 768 pixels**.
- Alimentation : 5V ou 9V (USB type C).
- Dimensions : **152 x 74 x 75 CM**.
- Zoom : **x1, x2, x4**.
- Mémoire : **16GB**.
- Poids : 0,35 KG.

LBDLS vous propose ses gammes de caméra thermique afin de faciliter vos excursions nocturnes et autres activités.

Venez découvrir aussi notre gamme outdoor.

LbdLS

la boutique de la sécurité

TENUES ET TECHNOLOGIES

POUR LES MÉTIERS DE LA SÉCURITÉ