



Données techniques

Grâce à cet appareil vous pourrez capturer des vidéos UHD 4K et des photos d'une qualité exceptionnelle. Les jumelles de vision nocturne intègrent également une batterie rechargeable 2000mAh Li-Ion pour une facilité d'utilisation. Elles sont dotées d'un écran LCD qui vous offre une meilleure vue et vous permet de ne manquer aucun détail.

Caractéristiques :

- Capteur d'image : SONY 200
- Type d'objectif : Mise au point fixe (8G)
- Ouverture : F0.8
- Distance focale effective : $f = 34 \text{ mm}$
- Consommation des LED infrarouges : 5W
- Projecteur infrarouge : type 850 nm totalement invisible
- Connexion USB : Oui USB-C
- Touches de fonction : Oui 6
- Résolution Photo : De 10 à 32M
- Résolution vidéo : De 720P à 4K
- Ajustement : infrarouge à 7 niveaux réglables
- Distance de visualisation en basse lumière : 0,6 mètres
- Distance de visualisation dans l'obscurité totale : Environ 200 à 300 mètres
- Taille du moniteur LCD : 3,0 IPS HD
- Stockage mémoire interne : 4 Mo SPI
- Mémoire externe : Micro SD (max 32go)
- Horloge en temps réel (RTC)
- Format de fichier : Film MP4 / Photo JPG
- Système d'exploitation : Microsoft Windows XP/Vista/7/8
- Capacité Batteries : Li-ion intégrées 2000 MAH
- Autonomie de la batterie : 9 heures d'utilisation lorsque les infra-rouges ne sont pas activées.
- 4 heures d'utilisation lorsque les infra-rouges sont activées au niveau 7 .
- Dimensions : 142,8x118,8x49,2 mm
- Poids : 351g

Contenu :

Jumelle x1
Câble USB Type-C x1
Notice d'utilisation x1

Référence / Gencod / QRCode



990544

