

Caméra piéton Retevis RT79 4K WIFI



Codes produits :

Référence 600RETRT79

EAN13 : -

CUP : -

Galerie de produits :



© copyright LbdLS

Description du produit :

Caméra piéton Retevis RT79 4K WIFI : une solution complète pour la surveillance et la sécurité

La caméra piéton Retevis RT79 4K WIFI est un outil indispensable pour les professionnels de la sécurité et de la surveillance.

Avec ses **nombreuses fonctionnalités avancées** et son **design ergonomique**, cette caméra piéton offre une solution complète pour enregistrer le travail et **surveiller** de manière efficace.

Enregistrement de haute qualité et grande capacité de mémoire avec la caméra piéton Retevis RT79

La caméra piéton Retevis RT79 est équipée d'une carte TF intégrée de **128 Go**, permettant aux utilisateurs d'enregistrer des vidéos ou de prendre des photos sur de **longues périodes** sans avoir besoin de vider fréquemment la mémoire.

Cette grande capacité de stockage supporte l'enregistrement à long terme et, grâce à la fonction de **boucle d'enregistrement**, lorsque la mémoire est pleine, les enregistrements les plus anciens sont **automatiquement écrasés** par les nouveaux.

Cela garantit que **vous ne manquerez jamais un moment crucial**.

Facilité d'utilisation et exportation sans fil

L'un des atouts majeurs de la caméra piéton Retevis RT79 est sa **facilité d'utilisation**.

Elle supporte l'exportation des fichiers en **un seul clic**.

Les utilisateurs peuvent télécharger un logiciel désigné pour exporter les fichiers directement sur leur **téléphone portable** à tout moment.

Cette fonctionnalité est particulièrement pratique pour ceux qui ont besoin de transférer rapidement des données sans avoir accès à un ordinateur.

Qualité d'image exceptionnelle avec la caméra piéton Retevis RT79

La caméra Retevis RT79 supporte diverses résolutions, y compris le **4K et le 2K**, permettant de capturer des images d'une clarté exceptionnelle.

Que ce soit pour des besoins de preuve ou simplement pour des enregistrements de haute qualité, cette caméra garantit que **chaque détail est clairement capturé**.

Large angle de vue et vision nocturne automatique avec la caméra piéton Retevis RT79

Avec un **angle de vue ultra-large de 170°**, la caméra Retevis RT79 est idéale pour **capturer une grande quantité de détails** sans manquer d'informations importantes.

De plus, la fonction de **vision nocturne automatique** permet de capturer des vidéos claires même dans des conditions de faible luminosité.

Cette fonctionnalité est particulièrement utile pour les interventions nocturnes ou dans des environnements mal éclairés.

Fonction anti-secousse et GPS intégré

La fonction anti-secousse intégrée **stabilise les enregistrements**, ce qui **améliore la qualité des images** et des vidéos capturées.

De plus, la caméra est équipée d'une **fonction GPS**, permettant de localiser facilement votre position et d'obtenir des traces vidéo.

Bien que les données GPS ne soient pas incluses dans chaque enregistrement, cette fonction reste utile pour les situations où la localisation en temps réel est cruciale.

Portabilité et accessoires pratiques

La Retevis RT79 est conçue pour être **facilement transportable**.

Elle est équipée d'un clip d'épaule, d'un clip court et d'un support de **ventouse pour voiture**, ce qui permet de l'attacher à divers endroits selon les besoins.

Les utilisateurs peuvent porter la caméra dans leur **poche**, sur **l'épaule** ou dans la **voiture**,

libérant ainsi leurs mains pendant l'utilisation.

Alerte d'urgence

En cas d'urgence, la caméra Retevis RT79 permet d'activer une **alarme** en appuyant longuement sur la lampe de poche.

Cette fonctionnalité aide à alerter les partenaires et à demander de l'aide rapidement, ajoutant une couche supplémentaire de sécurité pour les utilisateurs.

Batterie longue durée

Équipée d'une **batterie intégrée de 2400mAh**, la caméra Retevis RT79 offre une utilisation prolongée.

La caméra peut fonctionner **jusqu'à 10 heures en utilisation** normale et jusqu'à 6 heures en enregistrement 1080P.

Le port de charge **USB-C** facilite le rechargement rapide et prolonge la durée de vie de la caméra.