



## CAMERA D'INSPECTION GENICAM + FLEXIBLE 50M RUNPOTEC

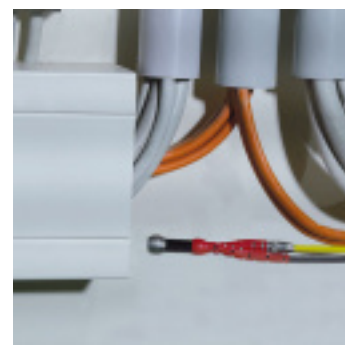
Référence : **K481203**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	4.18
LONGUEUR (M)	50
INDICE DE PROTECTION	IP67

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La Caméra d'Inspection GENICAM RUNPOTEC avec un flexible de 50 mètres est l'outil incontournable pour l'inspection de conduits et autres espaces inaccessibles. Sa conception robuste et ses caractéristiques techniques de pointe en font une solution idéale pour les professionnels à la recherche de fiabilité et de performance dans des environnements exigeants.

### Caractéristiques principales :

- **Classe de protection IP67** pour la tête de caméra et le câble, offrant une protection optimale contre l'eau et la poussière.
- **Inspection des conduits à partir de Ø 14 mm (intérieur)** : Adaptée à une large gamme de conduits (ventilation, évacuation, égouts, etc.).
- **Mémoire et stockage de documentation** : Capturez des photos (JPG), des vidéos en haute définition (AVI) et des enregistrements audio pour une documentation complète de vos inspections.
- **Écran TFT LCD couleur de 3,5"** avec une résolution de 307 200 pixels (640 x 480) pour une visualisation claire et précise de vos inspections.
- **6 LED intégrées** pour un éclairage optimal dans des zones sombres ou mal éclairées.
- **Tête de caméra en acier inoxydable robuste (Ø 13 mm) avec** filetage interne RTG Ø 6 mm, compatible avec les accessoires RUNPOTEC tels que les RUNPOSTICKS et autres outils de la gamme.
- **Longueur du câble flexible de 50 mètres** : Permet une grande liberté de mouvement pour des inspections longues distances.
- **Batterie rechargeable incluse** avec une autonomie de 6 heures pour un fonctionnement sans alimentation externe.
- **Compatibilité avec la mallette modulaire W-Boxx** : Facilite le transport et l'organisation, compatible avec le système Sortimo.

### Applications idéales :

- Inspection des conduits de ventilation, d'évacuation et de drainage.
- Contrôle des installations dans les bâtiments : murs creux, plafonds suspendus, trous d'homme, conduits souterrains.
- Maintenance et inspection préventive des systèmes de tuyauterie, installations de plomberie et égouts.

### Dimensions et spécifications :

- **Longueur du flexible** : 50 mètres
- **Diamètre du conduit recommandé** : À partir de 14 mm de diamètre intérieur (équivalent à un conduit de Ø 20 mm)
- **Poids** : 4,18 kg
- **Dimensions du coffret** : 395 x 434 x 135 mm
- **Écran** : 3,5" TFT LCD 16 millions de couleurs
- **Tête de caméra** : Résolution de 307 200 pixels (640 x 480)
- **Éclairage** : 6 LED intégrées dans la tête de caméra
- **Classe de protection** : IP67 (tête de caméra et câble)
- **Angle de vue** : 64°
- **Distance de mise au point** : 30 mm - 80 mm
- **Raccordement** : Fonctionne en 230 V ou sur batterie (batterie incluse)

La Caméra d'Inspection GENICAM RUNPOTEC est l'outil idéal pour effectuer des inspections de haute qualité, même dans les environnements les plus complexes. Que ce soit pour des inspections de routine, des entretiens ou des travaux d'installation, cette caméra garantit fiabilité, performance et praticité.