

PERIZOOM®

CAMÉRA D'INSPECTION TÉLESCOPIQUE



La PERIZOOM® est idéale pour évaluer rapidement l'état d'un réseau linéaire.

Grâce à ses fonctions zoom ultra puissantes et son télémètre elle permet une visualisation optimale jusqu'à 70 mètres à partir de Ø150 mm.

LES POINTS FORTS

UTILISATION
Ø150 À Ø2000 MM

TÉLÉMÈTRE
LASER

CAMÉRA ROTATIVE
TILT : -45° / + 45°

LONGUEUR PERCHE
MAX : 7 M

ENREGISTREUR
PHOTO / VIDÉO

STOCKAGE
INTERNE 64 GO

COMMENTAIRE
ECRIT

IP68
1 BAR

CAMÉRA

Largeur caméra	21 cm
Longueur caméra	48 cm
Capteur	1080P
Eclairage principal	2 Leds à intensité ajustable
Eclairage auxiliaire	2 Leds
Zoom	Optique x 20 / Numérique x 12
Rotative	TILT -45° / +45°
Résistance	1 Bar
Batterie	3 x Li-ion rechargeable
Autonomie	≈ 4h par batterie soit ~12H
Zoom	20X, 12X

RÉGIE VIDÉO

Taille écran	10 Pouces (25.4 cm)
Résolution	1920 x 1080 px
Stockage	Interne 64 Go
Commentaire	Écrit
Enregistreur	Photo / Vidéo (mp4)

PERCHE

Longueur min	1.7 m
Longueur max	7 m

FONCTIONS

Autofocus	Manuel / Automatique
Télémètre laser	Oui
Connexion	Sans fil (wifi)
Application dédiée	Oui
Indicateur d'inclinaison	Oui
Longitude / Latitude	Oui
Support caméra	Ajustable



PERIZOOM®

CAMÉRA D'INSPECTION TÉLESCOPIQUE

LE PACK

1 x Caméra 1080P Perizoom®

1 x Tablette tactile

1 x Housse de protection pour tablette

1 x Perche télescopique longueur max. 7 mètres

1 x Mallette de protection type Flight case

3 x Batterie lithium-ion

1 x Répéteur wifi

1 x Chargeur pour les batteries

1 x Chargeur tablette

1 x Manuel d'utilisation (Français)



TABLETTE TACTILE

Tablette tactile avec un stockage de 64 Go pour le contrôle et l'enregistrement avec la caméra d'inspection Perizoom®.



MALLETTE FLIGHT CASE

Mallette de transport anti-choc de type "Flight case" idéal pour le transport du matériel.



CHARGEUR DE BATTERIE

Chargeur de batteries : Vous pouvez faire charger les 3 batteries de la Perizoom® en même temps en plus du répéteur et de la tablette.



CAMÉRA

Capteur vidéo 1080P couplé avec un zoom optique x20 et un zoom numérique x12 idéal pour la détection d'anomalies sur de longues distances.



TÉLÉMÈTRE LASER

Télémetre laser pour mesurer la distance entre la caméra et la potentielle anomalie.



LE SAVIEZ-VOUS ?

La caméra d'inspection de canalisations Perizoom® est contrôlée directement depuis l'application dédiée.

Le zoom permet une visualisation jusqu'à 70 mètres de distance dans une canalisation linéaire.