

ENDOSCAM® T-BQ 5.5

CAMÉRA ENDOSCOPIQUE



L'Endoscam® T-BQ 5.5 mm vous offre la possibilité d'orienter la caméra pour une meilleure vision d'ensemble ou au contraire, pour l'observation d'un point précis. Il permet de contrôler l'état intérieur d'une pièce ou d'un tuyau et d'accéder à des zones invisibles à l'œil humain.

LES POINTS FORTS

 FOCUS
0.5 À 10 CM

 DIAMÈTRE TÊTE
Ø5.5 MM

 ENREGISTREUR
PHOTO / VIDÉO

 LONGUEUR FLEXIBLE
1 M

 STOCKAGE
CARTE SD

 IP57
PAS D'IMMERSION

CAMÉRA

Diamètre tête	Ø5.5 mm
Profondeur de champs	0.5 à 10 cm
Capteur	CCD couleur
Eclairage	6 Leds
Résolution	720 x 576 px
Angle de vue	67°
Résistance	IP57 - protection jets d'eau
Béquillable	oui (2 x 180°)

ENREGISTREUR

Taille écran	3.5 pouces (8.9 cm)
Résolution	720 x 480 px
Stockage	Carte SD
Autonomie	≈ 4 heures
Zoom numérique	x8

FLEXIBLE

Longueur	1 m
Diamètre	Ø5.5 mm

FONCTIONNEMENT

Température	-20° à +60°C
-------------	--------------



LE SAVIEZ-VOUS ?

Le tungstène a pour signification « pierre lourde ». C'est un matériau très recherché dans l'industrie car il présente de nombreux avantages :

- Une densité très élevée ce qui le rend très résistant à l'usure
- Le point de fusion le plus élevé de tous les métaux
- Une très forte résistance à la traction
- Une dureté proche de celle du diamant

ENDOSCAM® T-BQ 5.5

CAMÉRA ENDOSCOPIQUE

LE PACK

1 x caméra couleur Ø5.5 mm béquillable

1 x flexible semi-rigide gainé en tungstène 1 mètre

1 x écran LCD 3.5 pouces

1 x enregistreur numérique (vidéo / photo)

1 x carte SD

1 x kit de nettoyage

1 x chargeur secteur

1 x manuel d'utilisation (Français)

LES OPTIONS

- flexible semi-rigide gainé en tungstène 2 mètres
- flexible semi-rigide gainé en tungstène 3 mètres
- longueur supplémentaire sur demande



ECRAN

Ecran couleur 3,5 pouces pour visualiser vos inspections. La console est ergonomique et permet la manipulation (visualisation et enregistrement) par un seul opérateur.



LEDS RÉGLABLES

Gestion de l'intensité lumineuse des Leds avec une molette pour vous adapter au mieux à votre environnement de travail.



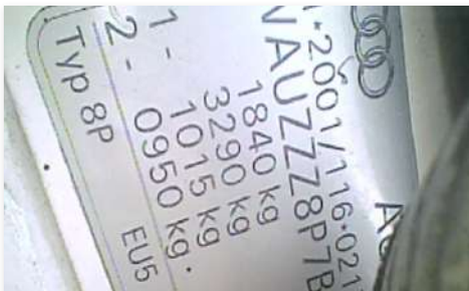
TETE ARTICULÉE

La caméra est articulée sur deux axes à 180° pour une vision globale à 360°. Lorsque vous atteignez un point d'intérêt, vous pouvez bloqué le flexible dans cette position.



MALLETTE ANTI-CHOC

La caméra, le pistolet support, l'écran ainsi que les accessoires sont livrés dans une mallette anti-choc thermoformée. Chaque élément a sa place et le transport est sécurisé.



RENDU VIDEO/PHOTO

Enregistrer est une preuve irréfutable d'une inspection réalisée et un gage de qualité. Ces fichiers pourront servir ensuite à l'édition d'un rapport pour vos clients.



Connectée sur la console de contrôle, une mollette vous permet de faire une rotation de l'ensemble flexible vidéo + caméra à 360°.

En plus d'avoir une vision à 360° sur deux axes, vous pourrez faire tourner votre flexible sur 360° pour observer le pourtour d'un tuyau par exemple.