

# ENDOSCAM® R-BQ 5.8

CAMÉRA ENDOSCOPIQUE



L'Endoscam® R-BQ 5.8 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  
Ø5.8 MM

 ENREGISTREUR  
PHOTO / VIDÉO

 LONGUEUR FLEXIBLE  
1 M

 STOCKAGE  
CARTE SD

 IP67  
IMMERSION < 1 M

## CAMÉRA

Diamètre tête	Ø5.8 mm
Profondeur de champs	0.5 à 10 cm
Capteur	CMOS couleur
Eclairage	4 Leds
Résolution	720 x 576 px
Angle de vue	90°
Résistance	immersion < 1 m
Béquillable	oui (2 x 180°)

## ENREGISTREUR

Taille écran	3.5 pouces (8.9 cm)
Résolution	660 x 480 px
Stockage	Micro SD
Autonomie	≈ 4 heures

## FLEXIBLE

Longueur	1 m
Diamètre	Ø5.8 mm

## FONCTIONNEMENT

Température	-0° à +55°C
-------------	-------------



## LE SAVIEZ-VOUS ?

L'Endoscam® R-BQ 5.8 mm utilise le même pistolet support + écran que les Endoscam® R 5.5 / 9 / 16 mm.

Vous pourrez donc connecter les différentes caméras à visée fixe pour vous adapter aux environnements à inspecter.

# ENDOSCAM® R-BQ 5.8

CAMÉRA ENDOSCOPIQUE

## LE PACK

1 x caméra CMOS couleur Ø5.8 mm béquillable

1 x flexible souple à mémoire de forme 1 mètre

1 x écran LCD 3.5 pouces

1 x enregistreur numérique (vidéo / photo)

1 x câble USB

1 x chargeur secteur

1 x câble jack pour sortie vidéo

1 x manuel d'utilisation (Français, Espagnol, Anglais)



### 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 momentanément 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 le pistolet support, une molette vous permet de faire une rotation de l'ensemble flexible vidéo + caméra à 360°.

Vous connaîtrez également le degré de rotation grâce aux indications de mesure sur la molette.