

**Caméra couleur**

## Caméra à tête rotative 9020

Cette caméra poussée couleur est parfaitement adaptée pour les artisans, les communes, les professionnels de l'assainissement, etc....

Domaines d'utilisations:

Canalisations et conduits d'écoulement, citernes d'eaux usées, conduits de chauffage et de refroidissement, conduits d'aération, chambre électrique, cheminées, cavités, puits et beaucoup plus...

Transfert de l'image entre la tête et le boîtier de commande en qualité digital



**Jetzt neu mit Digitaltechnik!**



Jonc de poussé en Ø 9mm et jusque 100 mètres sur demande

### Données Techniques / Composition de base:

- Ecran LCD 5,6" dans un boîtier en aluminium avec couvercle de protection
- Compteur de mètre avec incrustation sur l'écran
- Incrustation de texte avec date et heure sur l'écran
- Enregistreur numérique intégré au boîtier avec carte SD de 2 GB et télécommande
- Utilisable à partir de Ø 100 mm jusque 600 mm (selon option) passage des coudes 90° à partir de Ø 100mm
- Jonc de poussé Ø 7,5 mm x 60 mètres de long, intégrant le câble de la caméra, Transfert de l'image en qualité digital
- Bobineuse robuste en acier zingué thermo laqué intégrant 6 roulements à bille
- Eclairage Turbo avec 18 LED SMD haut rendement
- Objectif grand angle 130°, mise à niveau horizontal automatique, Lentille haut résolution couleur 1,4" CCD, 470 lignes
- Contrôle automatique de pression interne avec alarme
- Tête interchangeable en aluminium et Inox Diamètre 78 mm, longueur 110 mm, étanche à 1,5 bar
- Rotation droite / gauche : +/- 110°, Rotation verticale 360° Fonction automatique pour une inspection droite gauche et verticale sans avoir à toucher au boîtier de commande. Remise en position 0° automatique.
- Poids: env. 17 kg, Dimensions: H 63 x L 33 x P 51 cm

# Options



## Chariot de centrage

Nr. Art.	Désignation
	Chariot à roulette
R.3011	à partir de Ø 130 mm
R.3012	à partir de Ø 200 mm

## Enregistreur numérique

Nr. Art.	Désignation
D.1000-A	Enregistreur numérique intégré au boîtier de commande sur la caméra, avec carte SD de 2GB et télécommande

**De série sur la 9020**

## Incrustation de Texte

Nr. Art.	Désignation
D.5020-DE	Incrustation de texte sur la vidéo à l'aide d'un clavier, incluant la date et l'heure

**De série sur la 9020**

## Détection

Nr. Art.	Désignation
D.1501	Emetteur intégré à la tête rotative de la caméra Compatible avec les fréquences de 512 Hz et 33 kHz

## Télécommande déportée

Nr. Art.:	Désignation
D.9020- 103	Télécommande pour le contrôle de la tête rotative avec 1,5 mètres de câble.

## Tête interchangeable

Nr. Art.	Désignation
D.5030-K	Tête de caméra Type 5030 Ø 50 mm, technologie fil d'eau, 24 LED extra blanche + 12 LED SMD

## Pack Akku

Nr. Art.:	Désignation
D.1501	Pack Akku pour une autonomie de 4-6 heures incorporé au boîtier de commande.