

Modèle :

**VISIO  
360B**



Centreurs standard



Centreurs en option

### Accessoires

- 1 x télécommande
- 1 x chargeur adaptateur secteur
- 1 x câble de connexion
- 1 x centreur standard
- 1 x batterie Li-Ion
- 1 x manuel

### Codes de commande

#### Codes

- MTCST10B-C360BT- 60MC (standard)
- MTCST10B-C360BT- 100MC(en option)

#### Spécifications

- Câble 60 m
- Câble 100 m

## Caméra d'inspection Jonc poussée portable

- Large plage de DN70 à DN450 ; sonde 512 Hz et comptage métrique intégrés
- Tête de caméra : Pan 360° / Tilt 210°, éclairage fort réglable
- Unité de contrôle multifonctionnelle : clavier pour incrémentation de texte, Joysticks pour la rotation de caméra, captures d'écran en cours d'enregistrement vidéo, enregistrement audio, stockage sur USB / SD



## Paramètres



Tête de caméra  
C360B

- Plage & pass. de coudes : DN70 -450 &  $\geq 100$  mm
- Dimensions & masse :  $\Phi 55 \times 142$  mm
- Objectif : 1/3" CMOS caméra PC1099 (PAL/NTSC)
- Matériaux : corps en aluminium, objectif en verre saphir
- Rotation : panorama 360° / vertical 210°
- Angle de vue : 120°
- Distance focale : 10 à 20 cm, fixe
- Résolution : 960H  $\times$  480V
- Eclairage : 4 LEDs, 4076  $\times$  10 LUX, réglable
- Alimentation : 11 VCC - 13 VCC
- Étanchéité: IP68, 1 bar max.
- Température de service : -20°C à 55°



Touret de câble  
CR36

- Matériau de câble : fibre de verre
- Diamètre & longueur :  $\Phi 9$  mm & 60 / 100 m
- Comptage métrique et sonde 512 Hz intégrés
- Alimentation : par la régie
- Indice de protection : étanche aux éclaboussures
- Température de service : -28°C à 50°C
- Dimensions : 77  $\times$  36  $\times$  83 cm



Régie  
MTCST10B

- Multifonctions : clavier pour incrémentation de commentaires, enregistrement vidéo / photo / audio, Joysticks
- Ecran : 10" TFT, résolution 800  $\times$  600 px
- Autonomie :  $\geq 4$  h
- Alimentation : 220 VCA / batterie Li-Ion
- Format photo/vidéo : JPEG / AVI
- Ports : 1  $\times$  USB, 1  $\times$  SD, 3  $\times$  entrée vidéo
- Mallette : ABS, étanche aux éclaboussures
- Masse & dimensions : 5 kg, 33  $\times$  23  $\times$  15 cm