Endoscopes vidéo HD

avec caméra sur sonde flexible fine

- étanchéité totale IP67
- commande pour contrôle à distance et orientation de l'angle de la caméra, selon modèle

- · éclairage avec variateur d'intensité
- tête de caméra, sonde et moniteur étanches IP67
- stockage jusqu'à 14 600 images et 4 heures de vidéo (carte SD incluse)
- possibilité de transférer les images et les vidéos vers un PC via une carte SD, un câble USB ou un câble AV (inclus)
- modèles avec bouton de commande pour rotation de la tête de caméra (160° à droite ou à gauche à partir de la position droite)
- accessoires à fixer sur la caméra : miroir à 45°, embout anti-accroc et aimant (inclus)
- · possibilité de fixation sur trépied à l'arrière du moniteur
- livrés avec piles rechargeables 3,7 V, carte SD, câble USB, câble AV, accessoires de caméra (embout anti-accroc et aimant) sonde vidéo flexible, adaptateur secteur AC 240 V et sacoche rigide



| sonde | | flexible | semi-rigide | semi-rigide avec commande | semi-rigide avec cmde sans fil |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| diamètre caméra | - | Ø5,5 mm | Ø5,8 mm | Ø6 mm | Ø6 mm |
| angle de vision horizontale | - | 60° | 60° | 240° | 240° |
| g éclairage réglable intégré | - | 2 LEDs | 4 LEDs | 2 LEDs | 2 LEDs |
| ်ဋိ longueur sonde | - | 1 mètre | 1 mètre | 1 mètre | 1 mètre |
| distance focale minimale | - | 60 mm (15 mm en macro) |
| capteur | - | CMOS | CMOS | CMOS | CMOS |
| fréquence d'images | - | 30 img / sec. |
| écran LCD | 5,7"TFT/640 x 480 pixels |
| résolution vidéo / image | 640 x 480 pixels (AVI / JPEG) |
| ਡ਼ੇ sortie vidéo | PAL ou NTSC |
| sortie audio | stéréo | stéréo | stéréo | stéréo | stéréo |
| e dimensions / poids | 241 x 178 x 70 mm / 1,4 kg | 241 x 178 x 70 mm / 1,4 kg | 241 x 178 x 70 mm / 1,4 kg | 241 x 178 x 70 mm / 1,4 kg | 241 x 178 x 70 mm / 1,4 kg |
| autonomie | 5 heures |
| alimentation | pile rechargeable 3,7 V |
| _ω fréquence | - | - | - | 2,4 GHz | 2,4 GHz |
| dimensions / poids | - | - | - | 190 x 70 x 63 mm / 430 g | 190 x 70 x 63 mm / 430 g |
| alimentation | - | - | - | pile rechargeable 3,7 V | pile rechargeable 3,7 V |
| Endoscopes | BR7600 | BR7610 | BR7620 | BR7640 | BR7650 |