

# FVE 100

## Caméra endoscopique



| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES     | FVE 100                 | PROPRIÉTÉS  | FOURNITURE<br>FVE 100   |
|---------------------------------|-------------------------|---|---|
| <b>Tête de caméra</b>           |                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>· Caméra endoscopique étanche à l'eau et capteur</li> <li>· Capteur à col de cygne de 1 m avec tête de caméra pour l'inspection de trous cachés ou de zones inaccessibles</li> <li>· Tête de caméra avec éclairage LED</li> <li>· Affichage de l'image en couleur directement sur le grand écran de l'appareil</li> <li>· Possibilité de rotation à 180° de l'image sur l'écran sur pression d'un bouton</li> <li>· Transmission de l'image vers une TV ou un ordinateur portable</li> <li>· Accessoires :               <ul style="list-style-type: none"> <li>· Crochet et aimant pour la fixation directe ou la saisie d'éléments dérangeants, d'objets, d'impuretés</li> <li>· Adaptateur pour miroir d'angle pour regarder au coin</li> <li>· Accu Li-Ion puissant avec chargeur</li> </ul> </li> </ul> | <b>RÉF. 800700</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Appareil</li> <li>· Capteur à col de cygne de 1 m</li> <li>· Câble TV</li> <li>· Câble USB</li> <li>· Chargeur</li> <li>· Aimant</li> <li>· Crochet</li> <li>· Miroir</li> <li>· Mallette en plastique</li> </ul> |
| Champ visuel                    | 0° et 180°              |   |   |
| Distance focale                 | 6 – 7 cm                |   |   |
| Distance visible                | 5 – 15 cm               |   |   |
| Diamètre de la tête             | 17 mm                   |   |   |
| Source lumineuse                | LED                     |   |   |
| <b>Écran</b>                    |                         |   |   |
| Grandeur écran                  | 3"                      |   |   |
| Résolution                      | 960 x 240 pixels        |   |   |
| Transmission d'image à LCD      | Capteur à col de cygne  |   |   |
| Capteur d'image                 | 300.000 pixels          |   |   |
| Sortie vidéo (vers une TV)      | PAL / NTSC              |   |   |
| <b>Divers</b>                   |                         |   |   |
| Longueur de capteur             | 100 cm                  |   |   |
| Rayon de courbure               | 6 cm                    |   |   |
| Caméra et capteur étanches      | IP 67                   |   |   |
| Alimentation                    | 3,7 V / 2000 mAh Li-Ion |   |   |
| Autonomie                       | 4 h                     |   |   |
| Plage de température            | -10 °C – + 50 °C        |   |   |
| Plage d'humidité                | 15 – 85 % RH            |   |   |
| Dimensions                      | 240 x 160 x 100 mm      |   |   |
| Poids avec capteur (instrument) | 0,584 kg                |   |   |

### ACCESSOIRES POUR FVE 100 ET FVE 150

Accessoires en option pour FVE 100 et FVE 150 : capteur à col de cygne dans les longueurs 1 m, 2 m et 4 m avec une tête de caméra standard de 17 mm de diamètre et de seulement 9 mm de diamètre.

| Désignation | Col de cygne<br>Longueur | Tête de caméra<br>Diamètre | Réf.   | € HT     |
|-------------|--------------------------|----------------------------|--------|----------|
| P 1-17      | 1 m                      | 17 mm                      | 800750 | 71,00 €  |
| P 2-17      | 2 m                      | 17 mm                      | 800751 | 81,00 €  |
| P 4-17      | 4 m                      | 17 mm                      | 800754 | 107,50 € |
| P 1-9       | 1 m                      | 9 mm                       | 800752 | 105,50 € |
| P 2-9       | 2 m                      | 9 mm                       | 800753 | 107,50 € |
| P 4-9       | 4 m                      | 9 mm                       | 800755 | 132,00 € |