

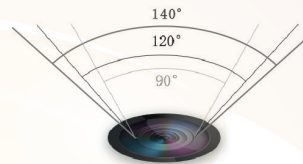
XP Endoflex HD - ME

ENDOSCOPE BÉQUILLABLE HD / 360° / 2 ÉCLAIRAGES

Plus produit

- **Articulation** manuelle **360°** par **joystick**
- Ø tête de caméra : **3,9** ou **6mm** (simple ou **double***)
 - Haute résolution : 1 Mpxels (HD 720P)
 - Etanchéité IP65
 - Angle de vision de 120° (140° optionnel*)
 - Angle de courbure de 90° à 180° (selon longueur)
- **Sonde flexible interchangeable 1m à 8m**
- **2 types d'éclairage** (au choix) à intensité réglable
 - 6 LEDs (ref ELD)
 - Lumière froide par fibres optiques (ref ELF)
- **Ecran LCD couleur 5" HD (1280 x 720 pixels)**
 - **Enregistrement** photos et vidéos sur carte micro SD
 - **Zoom** numérique
 - Sortie HDMI

* sur modèle avec éclairage à lumière froide (ref ELF)



Sondes interchangeables

*Visuels non contractuels

l'XP Endoflex HD - ME est un vidéoscope articulé ayant une résolution d'image HD 720P (**1 million de pixels**) et un choix de 2 types d'éclairage (LED ou **Lumière froide**, plus puissant).

De prise en main très pratique, son **béquillage manuel** 4 directions (*par joystick*), vous permettra de diriger la tête de caméra à **360°** !

Afin de s'adapter à de nombreuses utilisations, les **sondes interchangeables** de différentes longueurs sont disponibles avec des caméras de diamètres 3.9mm ou 6mm et à **directions de vision différentes** (axiale, latérale, double) dont les détails sont présentés ci-dessous.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES (DÉTAILS DES VERSIONS EN BAS DE PAGE)

Diamètre de la caméra	3.9 ou 6mm	Ecran / support enregistrement	LCD 5" / Carte micro SD
Résolution	1 million de pixels	Sorties	Micro USB / HDMI
Direction de vision	- Axiale - Latérale - Double (axiale + latérale)	Étanchéité	Ecran IP55 / Sonde et caméra IP65
Angle de vision	120° ou 140° (option)	Articulation	4 directions (360°)
Profondeur de champ (PDC)	8-120mm / 8-150mm / 12-200mm	Angle de courbure	90° à 180° (selon longueur)
Eclairage	- 6 LEDs blanches (ref ELD) - Lumière froide puissante (ref ELF)	Flexible	Tungstène tressé
Format vidéo / photo	AVI / JPEG	Températures de travail	-10°C à +50°C
		Accessoires fournis	Valise, chargeur de batterie, micro SD

VERSIONS DISPONIBLES

Eclairage LED (ref ELD)	Eclairage Lumière froide (ref ELF)
- 3.9mm axiale / 1-5m / PDC 8-120mm - 6mm axiale / 1-8m / PDC 8-150mm	- 3.9mm axiale / 1-6m / PDC 12-200mm - 3.9mm latérale / 1-6m / PDC 8-150mm - 6mm axiale / 1-6m / PDC 12-200mm - 6mm latérale / 1-6m / PDC 12-200mm - 6mm double / 1-6m / PDC 12-200mm