



# Endoscope Vidéo à Double Caméra HD

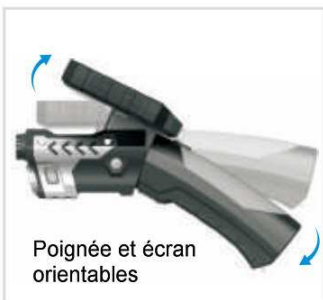
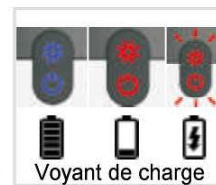
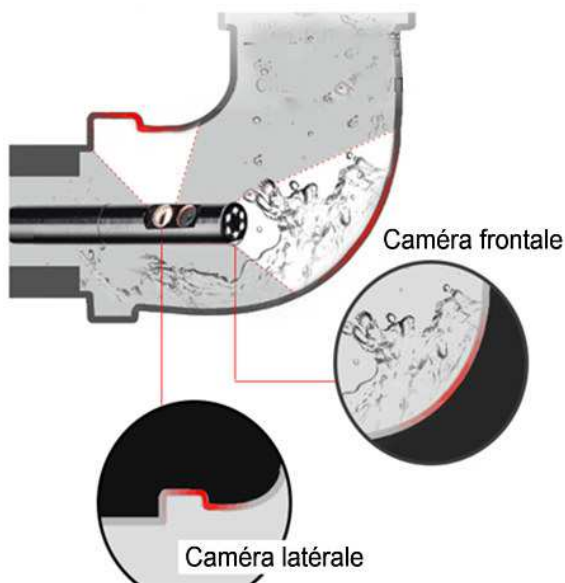
## CNOV300-DL







- 2 caméras HD 720p perpendiculaires
- Diamètre 5,5 mm avec éclairages
- LED blanches à intensité réglable
- Flexible 1m ou 3m détachable
- Ecran LCD 4,3" format wide
- Enregistreur vidéo HD sur cartes SD
- Interface USB
- Batterie Li-Ion rechargeable

Avec deux caméras à 90° commutables pendant l'inspection, l'endoscope CNOV300-DL (Double Lens) permet de tout percevoir de l'examen.

- ◆ Zones confinées
- ◆ Contrôles moteurs
- ◆ Examen de cuves
- ◆ Canalisations



Spécifications	Modèles <b>CNOV300-DL/100</b> <b>CNOV300-DL-300</b>
Caméras	2 caméras HD720p orthogonales
Résolution	1280 x 720 pixels (x2)
Champ de vision	70° (H) x 40° (V)
Mise au point optimale	30 à 60 mmm
Eclairage	6 LED blanches par caméra, intensité réglable depuis la poignée
Dimensions tube caméra	Diamètre 5,5 mm x Longueur 29 mm
Projecteur auxiliaire	LED 1W (sur la poignée)
Moniteur LCD	Ecran 4,3" 480 x 272 (x3) pixels
Zoom numérique	X2
Enregistreur	Photo JPEG et vidéo AVI sur carte SD (16 Go fournis)
Résolution Vidéo	1280 x 720 x 30 im/sec
Résolution Photo	1280 x 720 ou 1920 x 1080 (par extrapolation)
Horodatage des images	Date - Heure- Minute - seconde
Autres fonctions	Rotation de l'image à 180° (Flip)
Interfaces	Micro USB, Slot SD
Alimentation	Batterie Li-Ion 2600 mAH amovible
Autonomie	5 heures de fonctionnement (batterie pleine)
Charge	par le port USB ou sur chargeur externe
Langages des menus	Français / Allemand / Anglais
Température de fonction	0°C à 45°C
Certifications	   



Matériel livré en valise de transport avec les accessoires.

- Batterie et Chargeur
- Crochet, miroir et aimant
- Carte SD 16 G0