

BIPOL

PRO C

Ecran 3.5"
640x480 px



FONCTION WIFI

Avec application dédiée

SONDES ARTICULÉES OU NON

Choisissez entre un joystick 4 directions & une version non articulée suivant vos besoins

Le vidéoscope BIPOL PRO C HD est un système compact portable totalement autonome, constitué d'une caméra haute résolution montée sur une sonde articulée ou non articulée. Les images et vidéos peuvent être facilement enregistrées grâce à un bouton situé sur la poignée du vidéoscope.

Un module Wifi qui se connecte à une application Bipol dédiée est installé sur cet appareil, ce qui permet le partage de photos et vidéos en groupe. Ce vidéoscope offre une grande polyvalence, un format compact et une excellente résolution, des qualités qui en font l'instrument idéal pour vos inspections visuelles de petits espaces.

Léger - Compact - Haute résolution



ECRAN 3.5"

Mode négatif - Mode
Noir et blanc - Module
wifi dédié

TOUCHES
FONCTIONS

Accessibles 1 main

CONNECTIQUE

Carte Micro SD 32 GB
Port HDMI
Micro USB

PHOTOS/VIDEOS

Saisie rapide avec gachette
sur poignée

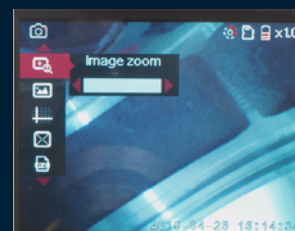


SUPPORT DE
TABLE MAGNETIQUE

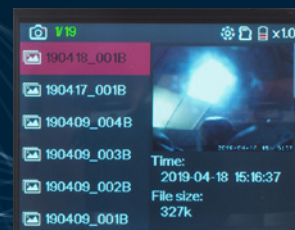
BATTERIE AMOVIBLE

TYPE 26650
Jusqu'à 4 heures d'autonomie

ZOOM DIGITAL 4X



GESTION DES FICHIERS



ROTATION IMAGE



GRILLE DE MESURE





SONDES INTERCHANGEABLES DE QUALITÉ INDUSTRIELLE

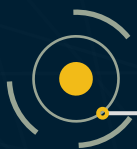
- Diamètres 2.0 & 2.8mm
- Longueurs disponibles
- Version articulable: Jusqu'à 3m
- Version non articulable: Jusqu'à 5m
- IP67, résistant huiles, Jetfuel, Eau
- Gainage tresse tungstène 4 couches



KIT PRÊT À L'EMPLOI

- 1 Valise compacte antichoc avec emplacements pour accessoires (sauf guide rigide) et jusqu'à 3 sondes vidéo.
- 2 Câble mini HDMI pour connexion sur moniteur externe.
- 3 Alimentation EU - USB
- 4 Lecteur de carte SD
- 5 Batteries de rechange (en option)
- 6 Vidéoscope PRO C HD
- 7 Base magnétique + tournevis





DONNEES TECHNIQUES

DONNEES TECHNIQUES	PROC 2.0 mm	PROC 2.8 mm
Diamètre	2.0 mm	2.8 mm
Longueur utile:		
- Version articulable	1-1.5-2.0-3.0 m	1-1.5-2.0-3.0 m
- Version non articulable	1-1.5-2.0-3.0 m	1-1.5-2.0-3.0-5.0 m
Résolution de la caméra	160.000 px	
Champ de vision	120°	
Distance focale	5-50 mm	
Eclairage	LEDs Blanches	
Gainage	Tresse tungstène 4 couches	
Alimentation	110-220 Va prise EU - adaptateurs US et GB disponibles	
Batterie	LI-ion amovible 18650. Autonomie Jusqu'à 4 heures (temps de charge 4 heures)	
Connectique	Video out - Mini USB - HDMI	
Format Photo / Vidéo	640x480 JPEG / 640x480 MP4	
Mémoire	Carte Micro SD 32 GB	
Température d'utilisation	-10°C / +60°C	
Poids du vidéoscope	0.55 kg (sans la sonde)	
Dimensions valise	Valise PROC 42x32x22 cm	
Poids Brut	4.5 kg	
Garantie	2 ans	



APPLICATION VIDEO

