

# BIPOL

## PRO GXM

### ÉCRAN TACTILE LCD 6.5"

Haute résolution (1024x720px)

Le PRO GX M est un vidéoscope industriel avec mesure stéréoscopique 3D. Il dispose d'un grand écran couleur haute résolution tactile de 6.5" et des sondes interchangeable motorisées, articulables 360°.

Les images et vidéos enregistrées peuvent être éditées. Il est adapté à divers secteurs comme l'aviation, la construction automobile, la fonderie de précision, les chemins de fer, la construction navale, l'énergie, l'électricité, etc.

### DIRECTION DE VISION

0° ou 90°



# PRÉSENTATION

## SONDES INTERCHANGEABLES

100 % compatibles entre elles

## INTERFACE

- Mesure 3D
- Mode négatif
- Réduction de bruits
- Alarme température
- Rotation image
- Renommer fichiers
- Comparaison d'images en temps réel

## PHOTOS/VIDEOS

Haute résolution  
Jusqu'à 720P

## JOYSTICK MOTORISÉ

360° - contrôle précis  
de la sonde

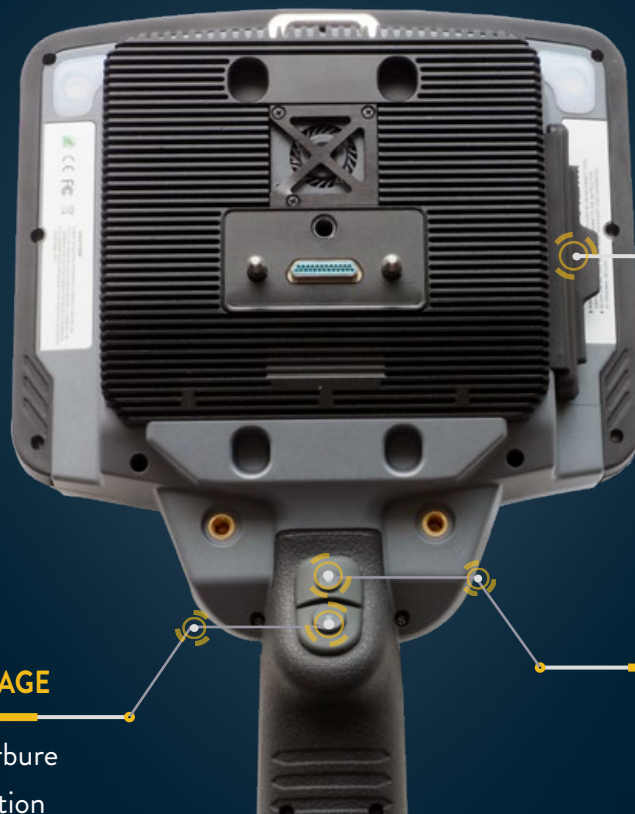
## POIGNÉE ANTI-DÉRAPANTE

## BATTERIE AMOVIBLE RECHARGEABLE



Avec indicateur de charge

## BOUTONS & INTERFACE



### CONNECTIQUES

Port HDMI  
USB 3.0  
Mémoire interne 4Go  
Disque Dur 128Go

### MESURE 3D

### BOUTON DE VERROUILLAGE

Verrouillez l'angle de courbure de la sonde dans une position fixe pour une observation et une analyse confortable.



### INDICATEUR DE SONDE

Indique la direction de votre sonde pour un meilleur contrôle de l'inspection.

### ZOOM X5

### GEL DE L'IMAGE

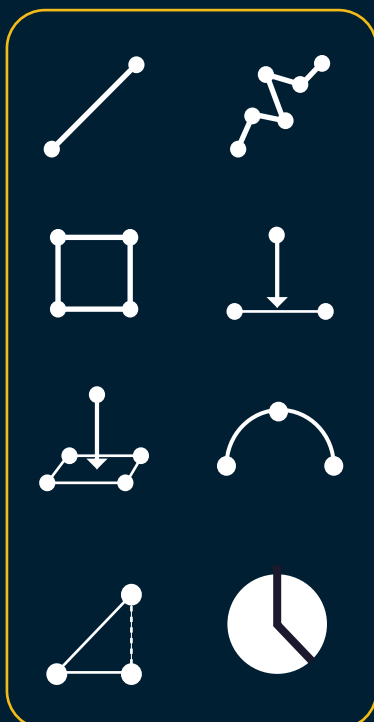
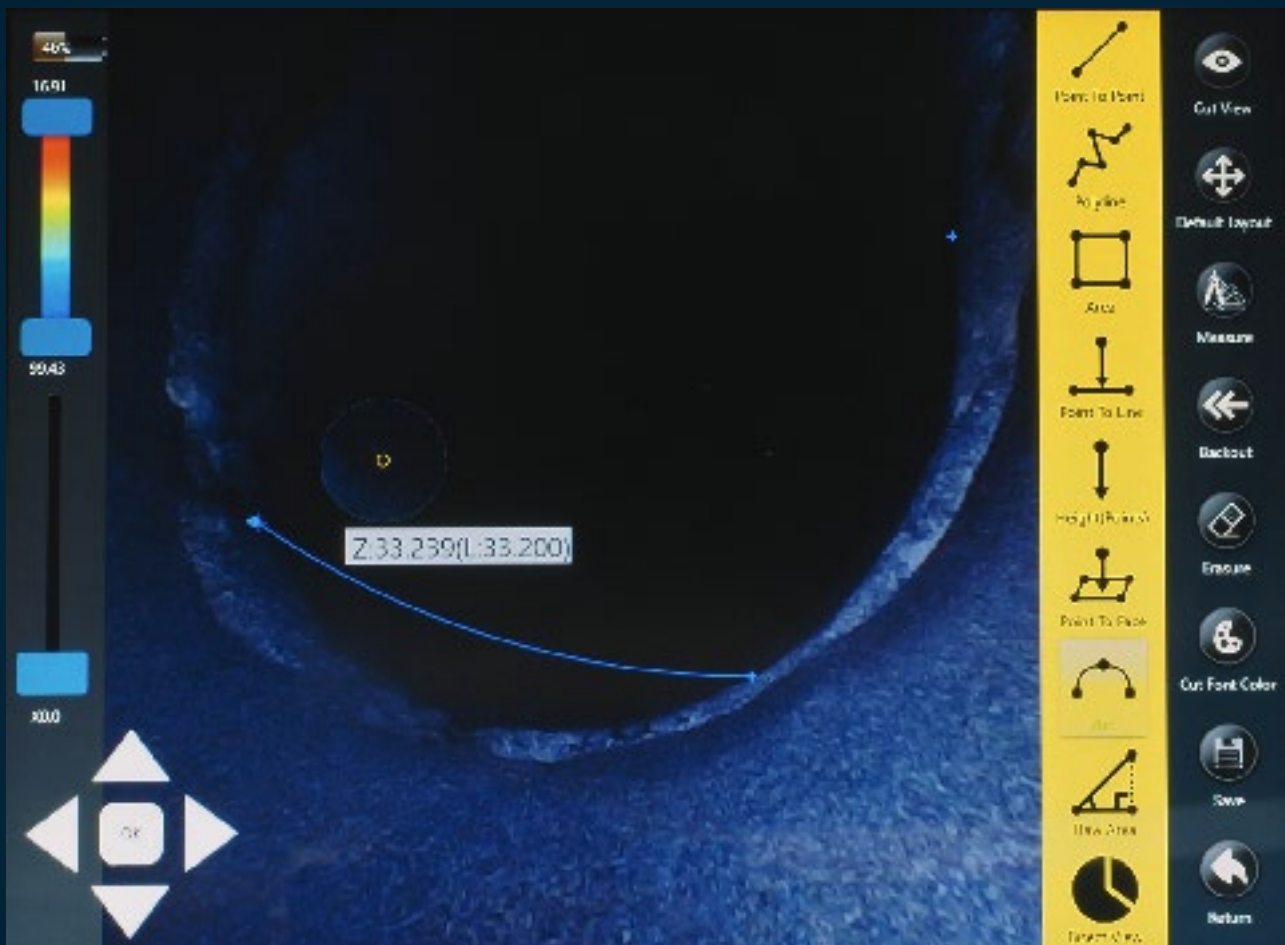
### LUMINOSITÉ REGLABLE

Ajustable sur 8 niveaux

### ENREGISTREMENT VIDÉO



## MESURE 3D



Mesurez avec précision les distances, les angles ou les surfaces pendant votre inspection :

- **MESURE DE DISTANCES**

En point à point, en polygones ou en points à ligne.

- **MESURES RADIALES**

Mesures en arc de cercle.

- **MESURES D'AIRES**

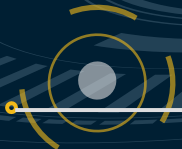
Calcul automatique des surfaces



## FICHIERS RENOMMÉS



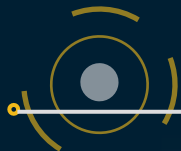
Le vidéoscope PRO GX M permet de renommer les fichiers enregistrés, photos ou vidéos, pour un meilleur suivi et une meilleure gestion des différentes inspections réalisées.



## GESTION DES DOSSIERS



Créez vos dossiers et facilitez votre organisation dans le traitement des fichiers enregistrés.



## EDITION DE RAPPORT



## CRÉEZ VOS RAPPORTS D'INSPECTIONS

Le vidéoscope PRO GX M génère automatiquement des rapports locaux format .xps, incluant photos, texte, date.

## TRANSFERT

Transférez facilement vos rapports sur clé USB pour une gestion efficace et professionnelle de vos inspections.

## SONDES INTERCHANGEABLES



- Diamètres 3.9 et 6.2mm avec des longueurs utiles de 2 et 3m.
- IP65, résistantes aux huiles, jetfuel et anti-corrosion.
- Gainage en tresse tungstène 4 couches.

## VIDÉOSCOPE - PRÊT À L'EMPLOI



### CONTENU DE LA VALISE CLASSIQUE

- 1 Valise compacte antichoc avec emplacement pour accessoires
- 2 Vidéoscope PRO GX M
- 3 Sonde interchangeable
- 4 Batterie amovible rechargeable
- 5 Chargeur vidéoscope
- 6 Câble HDMI
- 7 Kit de nettoyage Bipol



## ACCESSOIRES



### BATTERIE

Amovible & rechargeable



### GUIDES RIGIDES

Ø 4,8 mm & Ø 8 mm  
Avec longueur utile (430mm)



### BRAS ARTICULÉ

Fixation sur tubes carrés ou ronds

DONNÉES TECHNIQUES	PRO <sup>39</sup> GXM	PRO <sup>62</sup> GXM
Diamètres caméra	3.9 mm	6.2 mm
Longueur utile	2.0 - 3.0m	2.0 - 3.0 - 5.0 - 6.0m
Longueur objectif	4.5 mm	13 mm
Articulation	360° - 4 directions	
Résolution caméra	Jusqu'à 1,000,000px	
Direction de vision	0° / 90°	
Champ de vision	120°	
Distance focale 0°	8-80mm	5-100mm
Distance focale 90°	5-50mm	
Eclairage	LEDs	
Alimentation	110-220 Va EU - Connexion USB	
Autonomie batterie	Jusqu'à 3 heures selon utilisation	
Résolution images	1280x720 JPEG	
Résolutions vidéos	1280x720 AVI	
Températures d'utilisation	-10°C à + 60°C	
Dimensions vidéoscope	351*163*122 mm	
Poids brut (sans sonde)	0.8 kg	
Garantie	1 an	