

HOLEX**Endoscope vidéo sans sonde****Données de commande**

N° commande	492921
GTIN	4045197739049
Classe d'article	42L

Description**Exécution:**

Endoscope vidéo HOLEX avec grand écran LCD précis et nombreuses fonctions. Le pare-soleil offre une protection supplémentaire contre les rayons du soleil. Deux poignées permettent de tenir l'appareil en toute sécurité. L'appareil de base est compatible avec toutes les sondes d'endoscope HOLEX 492932 – 492944.

- **Appareil de base avec écran LCD de 7 pouces (cadrage 6 pouces).**
- **Mode zoom; zoom numérique sur 3 niveaux: 1,5x, 2x et 5x.**
- **Sauvegarde possible de captures d'images et d'enregistrements vidéo.**
- **Sortie USB et AV. La sortie USB et AV intégrée vous permet de transmettre vos images et vidéos à un PC.**
- **Batterie Li-ion rechargeable intégrée d'une autonomie de 5 heures.**
- **Protection IP55.**
- **Rotation de l'image à 90° dans le sens horaire à l'aide du bouton de commande.**

Avantage(s):

- **Particulièrement robuste et idéal pour une utilisation à l'extérieur.**
- **Très grand cadrage de 6 pouces.**
- **Résolution de l'affichage de 640 × 480 px.**
- **Cadrage divisible pour affichage parallèle de visées à 0° et 90°.**
- **Possibilité de commentaires via enregistrement audio. Le micro intégré permet de commenter l'enregistrement pendant l'inspection. La création et la synthèse de notes deviennent donc inutiles.**
- **Les réglages sélectionnés sont directement affichés de manière claire sur l'écran.**

Fonctionnement:

IP55: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

Mallette de transport robuste, étanche à l'eau et à la poussière, carte mémoire SD (16 Go), bloc d'alimentation (c.a. 100 – 240 V / 50 – 60 Hz), câble de données USB, câble AV, kit de nettoyage.

Sans sonde.**Accessoire(s):**

Sondes d'endoscope 492932 – 492944.

Format d'image: JPEG / AVI (30 images/s)

Résolution de l'écran: 640×480 px

Profondeur de champ au point: 16 – 60 mm

Température de fonctionnement: 0 - 60 °C

Poids: 1,3 kg

Description technique

Poids	1,3 kg
Température de fonctionnement	0 - 60 °C
Longueur	240 mm
Résolution de l'écran	640×480 px
Largeur	154 mm
Hauteur	47 mm
Format d'image	JPEG / AVI (30 images/s)
Profondeur de champ au point	16 – 60 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Type de produit	Endoscopes vidéo

Accessoires

Sonde d'endoscope, semi-rigide Longueur sonde 2000 mm	492934 2000
Adaptateur pour direction de visée à 0° et 90°	492898
	492942 1000

Sonde d'endoscope, pliable, flexible Longueur sonde 1000 mm

Sonde d'endoscope, semi-rigide Longueur sonde 1000 mm

492934 1000

Sonde d'endoscope, flexible Longueur sonde 2000 mm

492938 2000

Sonde d'endoscope, flexible Longueur sonde 1000 mm

492937 1000

Sonde d'endoscope, pliable, flexible Longueur sonde 1500 mm

492944 1500

Sonde d'endoscope, semi-rigide Longueur sonde 1000 mm

492936 1000

Sonde d'endoscope, flexible Longueur sonde 2000 mm

492940 2000

Sonde d'endoscope, pliable, flexible Longueur sonde 3000 mm

492944 3000

Sonde d'endoscope, semi-rigide, commutable Longueur sonde 1000 mm

492932 1000