

HOLEX**Endoscope vidéo avec affichage de la trame de mesure et sonde flexible, Ø 5,5 mm, Longueur sonde: 2000 mm****Données de commande**

N° commande	492928 2000
GTIN	4045197565419
Classe d'article	42L

Description**Exécution:**

Appareil de base avec écran LCD 3,5 pouces et sonde flexible de 2 m de long (Ø 5,5 mm, direction de visée 0°). Tête de sonde robuste, étanche à l'eau (IP67), en acier inoxydable. Mode Zoom (2×), mode Miroir (Mirror). Angle d'ouverture d'image de 60°, réglage du contraste et de la luminosité, mode Image noir/blanc pour des images mieux contrastées, photos et vidéos enregistrables sur une carte mémoire SD, sorties USB et AV pour transmission de données et d'images. Sonde avec LED puissantes orientées à 0° vers l'avant et LED latérales dans la direction de visée à 90°.

Mode LED latérales: en cas d'utilisation du miroir de sonde vissable (110°), l'activation des LED latérales permet d'éliminer les réflexions parasites dans l'image.

Mode Trame de mesure: mesure d'un objet sur la surface de l'écran en association avec un palpeur de mesure. Dimensions du champ de mesure: 20×15 mm.

Mode d'éclairage: bouton de commande permettant d'allumer/éteindre l'éclairage. Pour utilisation dans de grandes cavités et/ou des endroits très sombres.

Rotation de l'image: rotation à 90° dans le sens horaire à l'aide du bouton de commande.

Utilisation:

Par ex., contrôle rapide de cordons de soudure. Identification immédiate des défauts pendant l'inspection.

Livraison:

Avec 1× sonde 492940 réf. 2000 (IP67), mallette de transport, miroir de sonde vissable (110°), carte mémoire SD (8 Go), palpeur de mesure, câble de données USB, kit de nettoyage et 4 piles 081551 réf. LR6.

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

Résolution caméra: 640×480 px

Résolution de l'écran: 320×240 px

Profondeur de champ au point: 16 – 60 mm

Température de fonctionnement: 0 - 60 °C

Poids: 0,37 kg

Description technique

Hauteur	55 mm
Largeur	123 mm
Longueur sonde	2000 mm
Profondeur de champ au point	16 – 60 mm
Longueur	275 mm
Résolution de l'écran	320×240 px
Poids	0,37 kg
Résolution caméra	640×480 px
Format d'image	JPEG / AVI (30 images/s)
Température de fonctionnement	0 - 60 °C
Nombre de piles incluses	4
Code art. piles/batteries incluses	081551 LR6
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Ø sonde	5,5 mm
Type de produit	Endoscopes vidéo

Accessoires

Sonde d'endoscope, flexible Longueur sonde 2000 mm	492940 2000
Piles alcalines au manganèse Format international LR6	081556 LR6

Sonde d'endoscope, semi-rigide Longueur sonde 1000 mm	492934 1000
Sonde d'endoscope, semi-rigide Longueur sonde 1000 mm	492936 1000
Sonde d'endoscope, pliable, flexible Longueur sonde 1000 mm	492942 1000
Piles alcalines au manganèse Format international LR6	081561 LR6