

Microscope à main USB, Référence fabricant: AM4113ZT



Données de commande

N° commande	492032 AM4113ZT
GTIN	4712805474929
Classe d'article	49K

Description

Exécution:

Microscope numérique portable simple d'emploi pour une utilisation professionnelle dans différentes disciplines. Grâce à sa puce CMOS et à sa connectivité WiFI / USB 2.0, il se connecte facilement à n'importe quel appareil et offre une excellente qualité d'image ainsi qu'un grossissement jusqu'à 220 fois. Les polariseurs réduisent les reflets sur les objets brillants et améliorent le contraste. Le degré de grossissement dépend du champ de vision souhaité. Plus le champ de vision est petit, plus le grossissement peut être important. Les modèles à longue distance de travail peuvent être utilisés lorsqu'une plus grande distance avec l'objet est nécessaire. Avec logiciel de mesure intuitif pour Windows et MacOS. Microscope à main professionnel pratique, facile à utiliser, offrant une qualité d'image supérieure et un grossissement optique jusqu'à 200 fois.

Livraison:

Logiciel de mesure DinoCapture 2.0 (Windows) et DinoXcope (Mac OS).

Accessoire(s):

Pied à colonne 492035.

Remarque(s):

Autres modèles (par ex. avec éclairage épiscopique coaxial, protection ESD, etc.) et SKD (service d'étalonnage) disponibles sur demande.

Description technique

Référence fabricant	AM4113ZT
Caméra	Caméra couleur CMOS 1,3 mégapixel
Grossissement (x)	10 – 70; 200

Filtre de polarisation	Oui
Interface	Port USB
Type de produit	Microscope vidéo à main