

Loupe binoculaire EduBlue DIG x10 x20 et x40

Informations indicatives de conatex.be du 19.09.2024/DE1

Référence: 1203018



vers la page produit

634,04 € TTC

Grossissement:
10x/20x/40x

Loupe binoculaire idéale pour l'enseignement. Observation en 3 dimensions de petits insectes, des parties de plantes, des minéraux ou des roches. Base ergonomique et plate doté de deux valets et de deux disques porte-objet Ø60mm (dépoli et noir/blanc). Toutes les optiques sont traitées antifongique et antireflet pour un meilleur passage de la lumière. Mise au point équipée d'un réglage de la friction. Eclairages incident et transmis LED 1W utilisables simultanément et intensités réglables séparément. 3 batteries rechargeables intégrées au socle et bloc alimentation-chargeur 100-240 V externe pour une utilisation sans fil.

La caméra intégrée offre une solution compacte pour la visualisation des images.

Le logiciel inclus permet de visualiser des images en direct sur l'écran d'un ordinateur ou d'un projecteur. Il permet de capturer des images ou des vidéos, d'effectuer différentes analyses comme des mesures sur des images fixes ou en direct ainsi que des annotations sur des images capturées. Sauvegarde des images sous formats jpg, tif, bmp ou .dicom. Sauvegarde des vidéos sous format avi. Compatible avec Windows 7, 8 et 10, le tout en 32 et 64 bits. Une version Mac OS est aussi disponible.

Données techniques:

- Statif à crémaillère en métal
- Tête binoculaire avec tubes inclinés à 45°
- Caméra 5 MP USB2 capteur CMOS 1/2.8"
- Résolution maximale de 2560 x 1920 pixels, de plus petites résolutions sont également sélectionnables
- Paire d'oculaires WF 10/20 mm sécurisés
- Réglage dioptrique de ± 5 disponible sur un tube
- Réglage de la distance interpupillaire de 55 à 75 mm
- Tourelle avec trois paires d'objectifs 1x/2x/4x

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines
Tél +33 (0)3 68 78 13 56
Fax +33 (0)3 68 78 13 57
info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels
Phone +32 (0)2 881 04 56
Fax +32 (0)2 588 06 27
info@conatex.be · www.conatex.be

Loupe binoculaire EduBlue DIG x10 x20 et x40

Informations indicatives de conatex.be du 19.09.2024/DE1

Référence: 1203018

- Grossissements 10/20x/40x
- Distance de travail de 60mm
- Champs de vision de 20/10/5mm
- Eclairage incident en transmis LED 1W réglable

Dimensions:

(h) 260 x (l) 175 x (p) 220mm

Contenu:

housse de protection, œilletons, câble USB-2, lame d'étalonnage 1mm/100, logiciel ImageFocus Plus et un mode d'emploi.

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

info@conatex.be · www.conatex.be