

Dimi
DIGITAL MICROSCOPE

le microscope numérique pour les espaces publics



Découvrez **DiMi**, notre microscope numérique pour les espaces publics. Avec **DiMi**, les visiteurs de tous âges et de tous formations ont un moyen simple et intuitif de découvrir le micromonde !

Sa conception robuste et ses interfaces simples en font un outil idéal pour tous les espaces publics à fort trafic de visiteurs et à surveillance restreinte tels que des musées, centres scientifiques, musées pour enfants et centres d'accueil.

Le taux de grossissement élevé de **DiMi** permet l'observation claire de détails incroyables, comme les poils sur les pattes d'une mouche ou les facettes de ses œils, sur un écran haute définition.

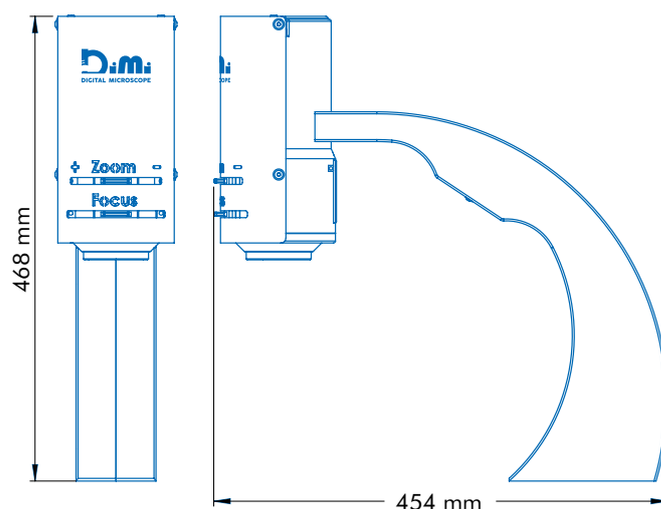
LE DiMi INTÈGRE UNE TECHNOLOGIE DE CAMÉRA GRAND ÉCRAN HAUTE RÉOLUTION, VOUS PERMETTANT DE:

- Explorer une vaste gamme de spécimens microscopiques grâce à un moniteur ou un projecteur HD.
- Plonger dans les détails complexes des pierres, fossiles, fleurs, coquillages, insectes, plumes, textiles, pièces de monnaie, circuits imprimés, ...
- Vivre des expériences tactiles, même les plus jeunes visiteurs, grâce à la fonction zoom conviviale et parfaitement réglable.
- Élargir la gamme d'expériences visuelles avec un assortiment d'accessoires supplémentaires.
- Ajouter un microscope vidéo robuste et fiable à vos expositions existantes, à vos expositions itinérantes ou à vos activités de sensibilisation.

DiMi – Votre portail vers les merveilles microscopiques !

SPÉCIFICATION

RÉSOLUTION DE LA CAMÉRA	HD1080p, 1920 x 1080 pixels à 30 fps
FORMAT	16:9 écran large
OBJECTIF	Zoom macro, rapport 10:1 avec contrôle du zoom et de la mise au point; hauteur des spécimens observés jusqu'à 100 mm
GROSSISSEMENT	4x-40x sur écrans de 22 pouces
CHAMP DE VISION	Change en fonction de l'hauteur de l'échantillon et du niveau de zoom
ÉCLAIRAGE	Lumière réfléchie. Spot LED 3W, blanc, environ 4000K
SERVICE	De +10°C à +40°C (sans condensation)
ALIMENTATION	DC 12V et 100-240V 50/60Hz avec bloc d'alimentation fourni
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	1,0 A à 12 V (caméra et lumière)
CONNEXION VIDÉO	HDMI standard
HAUTEUR / PROFOND.	468 mm / 454 mm
POIDS	8.5 kg
COULEUR	RAL 9007 aluminium gris
GARANTIE	12 mois
PAYS D'ORIGINE	Allemagne



OPTIONS ET SUPPLÉMENTS

ÉCRANS PUBLICS	Écrans de tailles différentes avec supports de table et muraux pour cacher les connexions et les boutons ; dans le même code couleur que le microscope.
OPTIONS COULEUR	Choisir la couleur de l'unité dans la gamme RAL pour adapter le design à la charte graphique de votre exposition.
PLAQUE DE BASE	Pour rendre DiMi mobile et indépendant des tables.
PLATEAU TOURNANT	Un plateau tournant pouvant contenir plusieurs échantillons.
OBJETS TRANSLUCIDES	Découvrir tous détails grâce à la plaque de base avec rétroéclairage.
POLARISATEUR	En combinaison avec la plaque de base avec rétroéclairage, visualiser vos échantillons sous lumière polarisée.



Kurt Hüttinger GmbH & Co. KG
Mittelbügweg 90
90571 Schwaig bei Nürnberg
Germany



info@huettinger.de



www.huettinger.de



[@huettinger.de](https://www.facebook.com/huettinger.de)



[@huettingerexhibits](https://www.youtube.com/huettingerexhibits)



[@huettinger.de](https://www.instagram.com/huettinger.de)



[@h-ttinger-interactive-exhibitions](https://www.linkedin.com/company/h-ttinger-interactive-exhibitions)



dimi-digital-microscope.com