

Maquette laser et fibre optique

Informations indicatives de www.conatex.fr du 04.04.2025/DE1

Référence: 1176010



vers la page produit

465,60 € TTC

2 modes d'utilisation: sur table ou sur banc d'optique. Expériences avec ou sans fibre optique. Stockage facile.
Thèmes abordés : La fibre optique. Transmission de l'information.

Données techniques:

1 boîtier de transmission avec diode laser rouge 1 mW (classe II), 1 sélecteur rotatif de sources. Le signal transmis peut être sélectionné: générateur créneau intégré, GBF par fiche BNC, audio jack Ø3,5mm. 4 pieds caoutchouc.

1 boîtier de réception, équipé d'un potentiomètre et d'une fiche BNC pour connexion d'un GBF, 4 pieds caoutchouc.

Dimensions:

140x75x60mm

Masse:

970g

Contenu:

1 boîtier de transmission, 1 boîtier de réception, 2 tiges Ø10mm pour bancs d'optique. 50cm de fibre optique nue (Ø2mm). 2 alimentations 12V/600mA. 2 adaptateurs pour fibre optique Ø2mm.

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 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 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