

Diode laser modulable 1 mW

Informations indicatives de conatex.be du 19.04.2025/DE1

Référence: 1242008



vers la page produit

491,26 € TTC

Laser à diode 635 nm

Puissance de sortie réglable affichée sur l'écran LCD. L'unité laser est connectée à l'unité de contrôle pour empêcher toute oscillation laser dans la configuration expérimentale. Peut également être utilisé pour les transmissions audio et vidéo.

Données techniques:

- Puissance 0,2 à 1 mW, classe II, faisceau laser 4x2 mm (modifiable à l'aide de lentilles)
- Entrée micro: jack 3,5; réponse 100 à 10 000 Hz
- Entrée audio: RCA rouge; réponse 100 à 10 000 Hz
- Entrée vidéo: RCA jaune; réponse jusqu'à 20 MHz
- Entrée USB 2.0

Dimensions:

Boîtier: 10 x 6 x 15 cm. Diode laser: Ø 12 x 40,5 mm

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