



Cuve à ondes compacte avec stroboscope à LED

Informations indicatives de conatex.be du 20.09.2024/DE1

Référence: 1162032







vers la page produi

1.001,88 € TTC

Cuve à ondes compacte, facile à monter, avec compartiment de rangement pour tous les accessoires nécessaires à la réalisation des expériences. Ensemble complet avec accessoires et stroboscope à LED 3W puissant.

La cuve à ondes se distingue par sa LED 3W très lumineuse qui garantit un niveau de qualité d'image très élevé. L'unité de commande permet de travailler en mode synchrone et asynchrone. La fréquence et l'amplitude sont réglables en continu (affichage LED pour la fréquence). Sont inclus à la livraison des excitateurs d'ondes ponctuelles et parallèles (système électrodynamique) ainsi que divers éléments permettant la démonstration de phénomènes de réfraction et de diffraction.

Thèmes des expériences:

- * Réfraction et diffraction
- * Interférences
- * Réflexion
- * Détermination de la longueur d'ondes

Dimensions:

300 x 300 mm (surface de projection, cuve)

Contenu:

1 cuve à ondes avec miroir et écran de projection (30x30cm), 1 unité de commande (0-50 Hz, synchrone, asynchrone avec affichage digital de la fréquence), 3 excitateurs, 5 éléments de diffraction, 3 éléments de réfraction, 1 générateur d'oscillations, 1 stroboscope LED à tige flexible, notice.

 $\textbf{CONATEX SARL} \cdot \textbf{Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique}$

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

