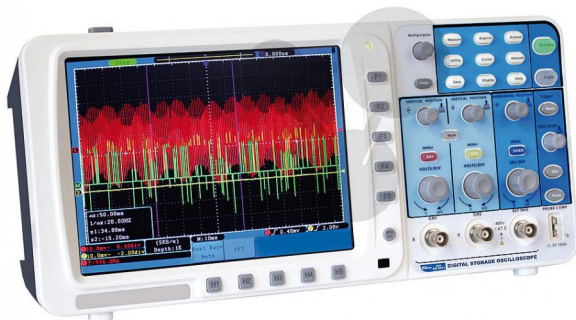


Oscilloscope numérique 60MHz

Informations indicatives de www.conatex.fr du 23.02.2025/DE1

Référence: 1124126



vers la page produit

592,80 € TTC

Excellent rapport prix/performance

Interface USB, VGA et LAN

Grand écran couleur haute résolution

Oscilloscope à mémoire numérique avec écran couleur rétroéclairé, bande passante et taux d'échantillonnage élevés, mémoire interne et port USB.

- Ecran TFT haute résolution 20cm 800x600 pixels en 65 536 couleurs
- Port USB pour la transmission de données en temps réel ou lecture de la mémoire interne
- Sortie VGA pour connecter un moniteur externe
- Port LAN pour accès distants au réseau
- Possibilité d'enregistrer les valeurs mesurées et les graphiques, directement sur clé USB
- Fonction Autoset et Autoscale
- Mémoire interne: 10 000 000 points par canal
- 20 modes de mesures automatiques et fonction FFT
- Conforme à la norme EN 61010-1 Cat II

Données techniques:

- * Bande passante: 60MHz
- * Nombre de voies: 2
- * Fréquence d'échantillonnage par canal: 250 Mé/s
- * Sensibilité: 2 mV à 10V/div
- * Modes de fonctionnement: CH1; CH2; -CH2; ADD; XY; ALT et CHOP auto
- * Vitesse de balayage: 5ns à 100s/div

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

SIÈGE 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

Oscilloscope numérique 60MHz

Informations indicatives de www.conatex.fr du 23.02.2025/DE1

Référence: 1124126

* Type de déclenchement: Front/Vidéo/Impulsion/Pente

* Modes de déclenchement: Auto, Normal, Simple: DC; AC; LF; HF

* Particularités: 20 fonctions automatiques de mesure: crête à crête, cycle RMS, Vmax, Vmin, Vtop, Vbase, Vamp, overshoot, preshoot, temps de montée, temps de chute, +width, -width, +duty, -duty, delay A->B (rising), delay A->B (falling), fréquence, période, min, max

Dimensions:

340 x 155 x 70 mm

Masse:

1,8 kg

Contenu:

Oscilloscope, 2 cordons BNC, câble USB, CD avec logiciels (Windows 2000/XP/Vista/7), cordon secteur, 2 sondes, étui de transport et mode d'emploi sur CD

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