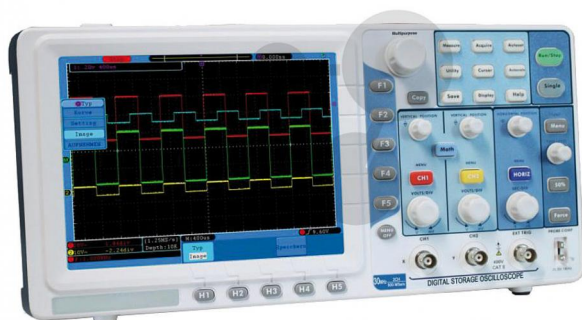


Oscilloscope numérique 30MHz

Informations indicatives de conatex.be du 21.11.2024/DE1

Référence: 1134126



vers la page produit

476,74 € 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 points par canal ou 15 signaux
- 20 modes de mesures automatiques et fonction FFT
- Conforme à la norme EN 61010-1 Cat II

Données techniques:

* Bande passante: 30 MHz

* Nombre de voies: 2

* Fréquence d'échantillonnage par canal: 125 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 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

Oscilloscope numérique 30MHz

Informations indicatives de conatex.be du 21.11.2024/DE1

Référence: 1134126

* 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, FFT

Dimensions:

355 x 178 x 118 mm

Masse:

1,6 kg

Contenu:

Oscilloscope, 2 cordons BNC, adaptateur Pass / Fail, câble USB, logiciel (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 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