



Multimètre de poche

SEFRAM7208

SEFRAM7208 : La performance professionnelle dans votre poche.



Le **SEFRAM7208** allie la compacité d'un multimètre de poche à la performance d'un appareil professionnel. Idéal pour les techniciens, électriciens et installateurs, il permet une mesure précise TRMS jusqu'à 600 V AC, avec une protection contre les surtensions sur l'ensemble des plages de mesure.

Conçu pour une utilisation fiable au quotidien, il intègre un écran LCD rétroéclairé, un éclairage LED pour les zones sombres, ainsi qu'une détection de tension sans contact (NCV) pour plus de sécurité.

Sa fréquence d'échantillonnage de 3 mesures/seconde assure une excellente réactivité lors des diagnostics sur le terrain. Ce multimètre se distingue par sa portabilité, sa simplicité d'utilisation et sa robustesse, en faisant un outil parfaitement adapté aux travaux d'installation, de maintenance ou de dépannage, même dans des conditions exigeantes.

Grâce à ses pointes de touche solidaires, sa légèreté, son ergonomie et une alimentation par deux piles AAA, il reste toujours prêt à l'emploi et est facile à transporter.

APPLICATIONS



Electricien



Technicien



Maintenance



CVC

CORAME SAS

MESURE-CONTROLE-AUTOMATISME

Tél: ROUEN 02 35 59 62 50 / CAEN 02 31 35 76 45

www.corame.fr

info@corame.fr

FONCTIONS CLES

- Format compact
- Détection de tension sans contact
- Tensions AC et DC
- Résistance
- Test de continuité et de diodes
- Lampe torche intégrée
- Ecran rétroéclairé
- 3 mesures par seconde
- IEC 61010 CAT III 600 V

CARACTERISTIQUES

- **Affichage** : 6 000 points
- **Tension AC et DC** : Jusqu'à 600 V
- **Résistance** : Jusqu'à 20 MΩ
- **Test de diode** : Affichage de la chute de tension directe
- **Test de continuité** : Avec buzzer
- **Ecran** : LCD 3 ½ digits avec indicateur de polarité et de batterie faible

Multimètre de poche SEFRAM7208

Spécifications



| Modèle | SEFRAM7208 |
|---------------------------|---|
| Tension DC | |
| Gamme de mesure | 200 mV à 600 V (en 5 gammes) |
| Résolution | 0,1 mV à 1 V (en 5 gammes) |
| Précision de base | ± (0,8 % de la lecture + 5 digits) |
| Impédance d'entrée | 10 MΩ |
| Tension maximale d'entrée | 600 V DC ou AC RMS |
| Tension AC | |
| Gamme de mesure | 2 V à 600 V (en 4 gammes) |
| Résolution | 0,001 V à 1 V (en 4 gammes) |
| Précision de base | ± (1,2 % + 5 digits) |
| Impédance d'entrée | 10 MΩ |
| Fréquence | 40 Hz à 1000 Hz |
| Tension maximale d'entrée | 600 V DC ou AC RMS |
| Résistance | |
| Gamme de mesure | 200 Ω à 20 MΩ (en 6 gammes) |
| Résolution | 0,1 Ω à 10 kΩ (en 6 gammes) |
| Précision de base | ± (0,8 % + 3 digits) |
| Protection | 600 V DC ou AC RMS |
| Diode | |
| Gamme | 2 V |
| Résolution | 0,001 V |
| Environnement de test | Tension en circuit ouvert : 2,4 V L'écran affiche la valeur de la chute de tension directe de la diode |

| Modèle | SEFRAM7208 |
|----------------------------|---|
| Continuité | |
| Description | L'appareil émet un signal sonore lorsque la valeur de la résistance mesurée est inférieure à 35 Ω |
| Environnement de test | |
| Courant d'essai | environ 1 mA |
| Tension en circuit ouvert | : 2,4 V |
| Caractéristiques générales | |
| Afficheur | Type LCD, rétro-éclairé |
| Affichage | 6 000 points |
| Cadence de mesure | 3 mesures/s |
| Indication hors gamme | Affichage "OL" |
| Indication de polarité | Le symbole "-" est automatiquement affiché |
| Température d'utilisation | 0 °C à 40 °C, HR < 80 % |
| Température de stockage | -10 °C à 60 °C (sans piles), HR < 70 % |
| Sécurité | CAT III 600 V |
| Normes | IEC/EN 61010-1 |
| Degré de pollution | 2 |
| Alimentation | 2 piles AAA 1,5V |
| Dimensions | 128 x 61 x 25 mm |
| Masse | 200 g |

Livré avec : Manuel d'utilisation, 2 piles AAA.



À propos de SEFRAM INSTRUMENTS

Sefram Instruments est un concepteur et fabricant français d'équipements électroniques de test et de mesure. Fondée en 1947 et basée à Saint-Étienne, la société fournit des outils fiables et conviviaux aux professionnels des télécommunications, de l'ingénierie électrique et de la maintenance industrielle. Sa gamme de produits comprend des enregistreurs de données, des multimètres, des testeurs électriques et des caméras thermiques.

Sefram offre un service après-vente complet, comprenant l'assistance technique, les réparations et l'étalonnage en interne. Faisant partie de l'organisation B&K Precision depuis 2004, Sefram combine une portée internationale avec une forte expertise locale.

Avec des décennies d'expérience et un accent mis sur l'innovation, Sefram continue à fournir des solutions de haute performance soutenues par un support expert.



Système de gestion de la qualité

SEFRAM INSTRUMENTS est une entreprise certifiée ISO 9001 qui utilise des pratiques de gestion de la qualité traçables pour tous les processus, y compris le développement de produits, le service et l'étalonnage.

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Bibliothèque vidéo

Voir les présentations des produits, les démonstrations et les vidéos d'application en français et en anglais
<https://www.youtube.com/@SEFRAMIN-STRUMENTS/videos>



Tél: ROUEN 02 35 59 62 50 / CAEN 02 31 35 76 45
www.corame.fr info@corame.fr

À propos de B&K Precision

Depuis plus de 70 ans, **B&K Precision** fournit des instruments de test et de mesure fiables et économiques dans le monde entier. Le siège de la société, situé à Yorba Linda, en Californie, abrite les fonctions administratives et de direction, ainsi que les services de vente et de marketing, de conception, d'entretien et de réparation. Les clients européens connaissent surtout B&K par l'intermédiaire de sa filiale française, Sefram. En Asie, les ingénieurs connaissent la marque par l'intermédiaire de B&K Precision Taiwan. Les centres de service indépendants de Singapour et du Brésil desservent les clients de Singapour, de Malaisie, du Vietnam, d'Indonésie et d'Amérique du Sud, respectivement.

SEFRAM INSTRUMENTS

32, rue Edouard Martel
BP55 F42009 - Saint-Etienne-Cedex
Tel : +33 (0)4 77 59 01 01
sales@sefram.com
www.sefram.com