

VALISE D'ÉTALONNAGE: VÉRIFIEZ L'ÉTALONNAGE DE VOS CAPTEURS EN TOUTE SIMPLICITÉ

Des équipements qui garantissent des résultats encore plus fiables

Besoin de vous assurer rapidement de la fiabilité de vos capteurs ? Les valises de validation/étalonnage PCB sont les outils idéaux pour vous assurer du bon fonctionnement de vos accéléromètres, transmetteurs, sondes de proximité, vibroswitchs, directement sur votre site !

Modèle 9210D

- 0,7 à 2kHz
- 14h d'autonomie sur batterie interne
- Robuste et compact
- Tous type de grandeurs en système international et impérial
- Tous capteurs jusqu'à 800 grammes
- Génération de certificat d'étalonnage



C'est une valisette compacte et robuste, pour une vérification immédiate sur site. Elle permet la validation et certification de la réponse en fréquence (0,7Hz à 2kHz) et en amplitude de vos accéléromètres, transmetteur, sondes de proximité et vibroswitch jusqu'à 800 grammes.

De plus, la valisette fait une vérification COMPLÈTE de votre système de contrôle (capteurs, câbles, électronique et automate). La fonctionnalité d'édition automatique de rapport d'étalonnage permet un suivi précis de la santé de votre système de contrôle en 2 clics, et sa batterie, sa capacité de stockage de données et sa précision vous permettront d'allier flexibilité et précision sur tous les terrains.

Vous pouvez associer la valisette avec :



685B1001A41 : transmetteur vibration à sortie 4-20mA



682C03 : transmetteur ICP 4-20mA



603C01 : Accéléromètre industriel 100-mV/g

À propos de PCB Piezotronics

PCB Piezotronics est fournisseur d'équipements pour les essais mécaniques, les essais acoustiques et le process industriel. Nous y associons nos services et connaissances applicatives pour optimiser techniquement et économiquement votre performance.

S'appuyant au quotidien sur ses trois piliers fondateurs : Qualité Produits, Compétences Applicatives et Service Clients. PCB Piezotronics propose, depuis sa création en 1967 à Buffalo (USA), une offre adaptée aux secteurs de l'industrie, énergie, automobile, R&D, aéronautique, aérospatial et militaire.

PCB Piezotronics est certifié ISO 9001 et AS 9100 (normes pour l'aviation, le spatial et la défense).

Des **compétences techniques & applicatives** : quelles que soient les applications, les ingénieurs-conseil PCB Piezotronics accompagnent leurs clients et apportent conseils et solutions techniques. A leurs côtés durant chaque phase des essais, PCB s'engage à procurer une préconisation sur-mesure et adaptée aux problématiques rencontrées.

Un **service commercial réactif** : PCB garantit une réponse rapide, un suivi commercial et un service après-vente efficace (étalonnage, réparation, assistance). Plus d'une centaine de références sont également disponibles sur stock et peuvent être livrés en 3 jours depuis les Etats-Unis.

« Commandez jusqu'au jeudi, vous êtes livrés le lundi suivant ! »



De la **flexibilité** : Pour s'adapter au mieux aux besoins des clients, PCB Piezotronics propose des produits à la vente et à la location. Pour les besoins urgents, plus d'une centaine de références sont également disponibles sur stock et peuvent être livrés en 3 jours.

La **qualité de conception** de ses produits : chaque solution PCB, du capteur à la connectique, est conçue pour répondre de façon fiable et pérenne aux conditions extrêmes d'environnement auxquelles sont exposées les matériels durant leurs essais. Utilisant des technologies de pointe et des matériaux de haute qualité, les capteurs PCB garantissent précision et fiabilité durant l'ensemble du cycle de vie des équipements.