



« Le compagnon idéal pour vos vérifications au labo comme sur le terrain ... »

Calibreur TE-5501



Caractéristiques générales

Métrologie

- ↳ Permet la calibration de tous accéléromètres jusqu'à 70 grammes
- ↳ Délivre une valeur étalon à 1 g rms (9,8 m/s²) à +/- 3 %
- ↳ Fréquence référence de 159,2 Hz à +/- 1,5 %

Fonctionnement

- ↳ Arrêt automatique au bout de 50 secondes
- ↳ Indicateur lumineux d'état de la batterie

Matériel

- ↳ Modèle compact et léger (< 750 g)
- ↳ Modèle fonctionnant sur pile 9V rechargeable
- ↳ Autonomie 6 heures





Configurations de calibration

Accéléromètre

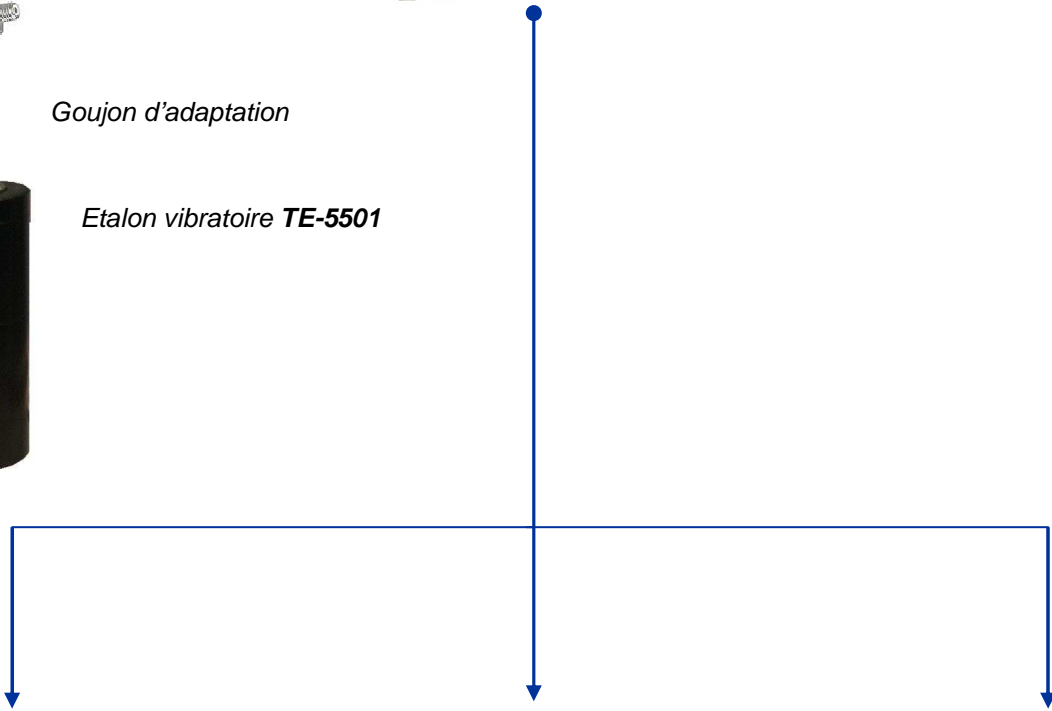
Câbles de liaison



Goujon d'adaptation



Etalon vibratoire **TE-5501**



Frontal **ROGA-DAQ2**



Enregistreur **Série DA**




Analyseur **Coco-80**



Analyseur **DS-3000**


Spécifications détaillées TE-5501

Calibreurs	Unité	TE-5501
		
Niveau généré (+/- 3 %)	<i>m/s²</i>	9,8
Fréquence (+/- 1,5 %)	<i>Hz</i>	159,2
Poids capteur max	<i>g</i>	70
Alimentation		<i>Pile Ni-Cr 9V rechargeable</i>
Autonomie	<i>heures</i>	6
Témoins		<i>Vert (OK), Orange (batterie faible)</i>
Arrêt automatique	<i>s</i>	50
Dimensions	<i>mm3</i>	52 x 160
Poids	<i>g</i>	750
Température fonctionnement	<i>°C</i>	0 à 40
Température de stockage	<i>°C</i>	-55 à 85
Humidité max	<i>% RH</i>	95
Montage		10/32
Fourniture annexe		<i>Masse 20 g de tarage, batterie et chargeur, étui de protection, mallette de rangement, certificat de calibration</i>




76, La Rivière
45 490 SCEAUX DU GATINAIS



02 38 87 45 35



02 38 87 41 33



info@viaxys.com



www.viaxys.com