



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



## Calibreur VE-10



Fournisseur certifié  
ISO 9001 version 2015

### Caractéristiques générales

#### Méetrologie

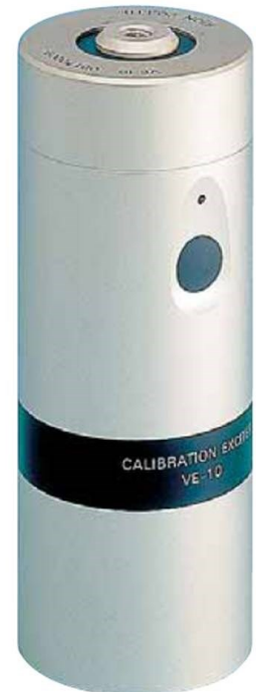
- ↳ Permet la calibration de tous accéléromètres jusqu'à 70 grammes
- ↳ Délivre une valeur étalon à 10 m/s<sup>2</sup> rms à +/- 3 %
- ↳ Fréquence référence de 159,2 Hz à +/- 1 %

#### Fonctionnement

- ↳ Mode manuel avec marche/arrêt
- ↳ Arrêt automatique au bout d'une minute

#### Matériel

- ↳ Modèle compact et léger (< 600 g)
- ↳ Modèle fonctionnant sur pile 9V
- ↳ Autonomie 10 heures en continu ou 600 cycles de 1 minute



## Configurations de calibration

Accéléromètre



Câbles de liaison

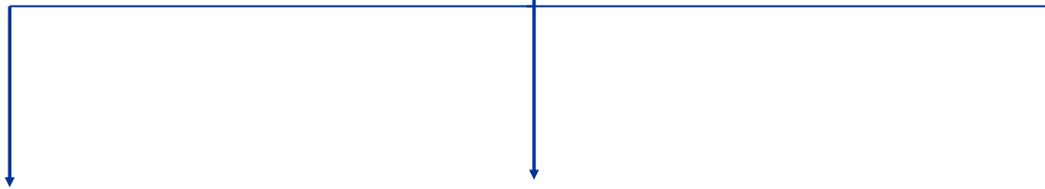


Goujon d'adaptation

Etalon vibratoire VE-10



Calibration avec vibromètre VM-82A



Analyseur **Spider-20**



Enregistreur **DA-21**



Analyseur **Coco-80X**



Analyseur **DS-3000**

## Spécifications détaillées VE-10



<b>Calibresurs</b>	<b>Unité</b>	<b>VE-10</b>
<b>Niveau généré (+/- 3 %)</b>	<i>m/s<sup>2</sup></i>	10
<b>Fréquence (+/- 1 %)</b>	<i>Hz</i>	159,2
<b>Poids capteur max</b>	<i>g</i>	70
<b>Alimentation</b>		<i>Pile Alcaline 9V</i>
<b>Autonomie en continu</b>	<i>heures</i>	10
<b>Autonomie par cycles</b>	<i>cycles</i>	600
<b>Arrêt automatique</b>	<i>min</i>	1
<b>Dimensions</b>	<i>mm3</i>	51 x 134
<b>Poids</b>	<i>g</i>	600
<b>Température fonctionnement</b>	<i>°C</i>	-10 à 50
<b>Température de stockage</b>	<i>°C</i>	-55 à 85
<b>Humidité max</b>	<i>% RH</i>	95
<b>Montage</b>		M6
<b>Fourniture annexe</b>		Goujon M6/M6, M6/10-32, plateforme de collage, étui de protection en cuir, pile 9V, certificat de conformité

