

# V-1 plus, Vortex personnel pour tubes



## DESCRIPTION

Le vortex **V-1 plus** est l'instrument idéal pour mélanger des cellules et des composants liquides biologiques et chimiques en tubes lentement ou rapidement par mécanisme excentrique.

Le vortex possède deux modes :

1. Opération continue ;
2. Fonctionnement par impulsions (activé en appuyant sur le bouchon avec le fond du tube).

## CARACTÉRISTIQUES

Principe de mélange excentrique	+
Plage de contrôle de la vitesse	500 - 3000 TPM
Durée d'accélération	<1 s
Durée d'opération continue maximale	24 h
Module de mélange pour les tubes	de 0.2 à 50 ml
Volume de mélange maximum	30 ml
Orbite	4 mm
Dimensions globales (LxDxH)	90x150x80 mm
Poids	0.8 kg
Courant d'entrée/consommation électrique	12 V, 320 mA / 3.8 W
Alimentation externe	Entrée CA 100–240 V 50/60 Hz, Sortie CC 12 V



## NUMÉRO DE CAT.

<b>BS-010203-AAG</b>	230VAC 50/60Hz prise Euro
<b>BS-010203-AAK</b>	230VAC 50/60Hz prise UK, 230VAC 50/60Hz prise AU, 100VAC 50/60Hz prise US, 120VAC 60Hz prise US
<b>BS-010203-BK</b>	IQ OQ document
<b>BS-010203-CK</b>	PQ document