

# 胜利VC-3165等精度智能频率计 频率测量仪 测试仪

产品名称	胜利VC-3165等精度智能频率计 频率测量仪 测试仪
公司名称	深圳市欣禾兴电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:VICTOR/胜利 型号:VC-3165
公司地址	深圳市宝安区石岩街道上下屋社区上屋新村72号202 (办公场所)
联系电话	13424299009

## 产品详情

- 1、8位led显示；
- 2、频率测量、周期测量；
- 3、闸门时间可连续调；
- 4、超低频等精度测量；5、输入衰减器、ac/dc耦合选择；
- 6、自动恒温晶体频率基准。

基本功能	vc3165
频率测量	a通道测量范围：0.01hz-50mhz 基本精度 $\pm (2 \times 10^{-5}+3)$
	b通道测量范围：50mhz-2.4ghz 基本精度 $\pm (2 \times 10^{-5}+3)$
周期测量	a通道测量范围：0.02us~10s 灵敏度80mvrms>1s
	b通道测量范围：0.5ns~0.02us 灵敏度500mvrms<1s
周期测量范围	0.5ns~10s
闸门调节范围	100ms~10s连续可调
衰减器衰减量	20db
输入阻抗	1m
体积	270 × 215 × 100mm
重量	约1.6kg
电源适用范围	ac 220v/110v 50hz/60hz

本产品的加工定制是否，品牌是VICTOR/胜利，型号是VC-3165，测量范围是0.01Hz-50M（Hz），准确度是 $\pm(2 \times 10^{-5}+3)$ ，适用范围是频率测量、周期测量，规格是VC-3165