

VE464 技术规格

常规	
信号长度	最多 64 s, 1-s 步进
频率与时间法则	线性, 对数, 伪随机, 用户定义
频率范围	1 至 300 Hz, 1-Hz 步进
幅度与时间法则	线性插值
坡度	最多 1/2 信号长度, Blackman 定理
震源最大数目	100
«T ₀ 精度»	±10 µs (GPS pps)
时钟精度	无漂移GPS 精度

格式	
定位数据	SPS 文件
QC 属性	APS 文件

VE464 DSD	
尺寸 (W xD x H)	168 x 427 x 283 mm
重量 (含安装部件)	11 克
电源	12 V
功耗	80 W

VE464 DPG	
尺寸 (W xD x H)	440 X 385 X 88 mm
重量	3.6 kg
电源	110 V 或 220 V / 30 W
功耗	30 W

环境限制	
工作温度	0° C 至 45° C
存放温度	-40° C 至 70° C

注: Sercel保留对其产品规格改变的权利, 恕不另行通知。
所有指标的测量特定于25°C条件下

Sercel - 法国
16 rue de Bel Air
B. P. 30439 - 44474 CARQUEFOU Cedex
电话: (33) 2 40 30 11 81
电子邮件: sales.nantes@sercel.com
SAS au capital de 25 000 000 €
Siège Social: 16 rue de Bel Air - 44470 CARQUEFOU
378.040.497 R. C. S. Nantes Code APE 2651B

Sercel Inc. - 美国
17200 Park Row
Houston, Texas 77084
电话: (1) 281 492 6688
电子邮件: sales.houston@sercel.com

www.sercel.com

© Sercel 01/22

