

# Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源现货供应

产品名称	Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源现货供应
公司名称	东莞市朗山机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:维谛 型号:Netsure531A3 容量:60A
公司地址	东莞市莞城东城中路与莞太路交汇处君悦2046之917号房
联系电话	0769-23322676 13392324445

## 产品详情

### [Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源](#)产品简介

Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源系统是维谛技术集多年开发和网上运行经验，为满足室内覆盖、综合接入点、室外基站配套建设等网络需求而设计的全数字化通信电源系统。该系统由交直流配电单元、整流模块、监控模块和防雷单元组成，具有高可靠、高效节能、智能化、快速部署等特点。

### Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源价值特点

#### Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源高可靠

宽电压输入范围80~300Vac，强电网及油机适应性

超宽工作温度范围-40~+65（45以上降额），环境适应能力强，适应各种地理区域交流侧、直流侧、信号侧全方位防雷设计，提升系统防雷能力

具有Walk-in功能，启动时避免对前级变压器和油机的冲击高效节能

Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源高效模块效率 > 96%，节省用户电费支出

整流模块具有休眠及高效-普效模块混插节能专利技术，提高运行效率

具备风机智能调速功能，降低系统损耗并延长风机使用寿命

整流模块功率密度高，预留更多走线和操作空间智能化

具有RS232接口、USB（可选）、网口（可选）、智能干接点等通信接口，组网灵活

整流模块具有独立的ID识别功能，便于用户的资产管理

完善的蓄电池管理功能，有效延长蓄电池的使用寿命快速部署

标准19英寸嵌入式安装设计

低噪音设计，满足各种场景建设

全正面维护设计，安装灵活，适用于室内机房/户外机柜/楼梯间/地下室应用场景

室外通信基站

3G、4G、5G室内覆盖

综合接入

RRU 独立供电

微站/拉远站

Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源系统特点：

19英寸标准结构设计，具有优良的通用性

体积小，嵌入式安装，节省机房面积和安装成本

支持上、左、右进出线，更强适应性和节省用户空间

全方位的防雷保护设计，可配套户外机柜使用

具有节能休眠功能，提高系统使用效率

支持高效-普通模块混插功能，更加环保

输入电压范围宽(80 ~ 300Vac)，电网适应能力强

整流模块工作温度范围：-40 ~ +75℃，环境适应能力强

整流模块采用数字化DSP控制技术，功率密度高达14 W/In3以上

无损伤热插拔，支持在线维护，方便快捷

完善的蓄电池管理功能，有效延长蓄电池的使用寿命

提供RS232、网口、干接点等多种通信接口，组网灵活，可实现远程监控

具有整流模块ID号识别功能，便于用户资产的管理

通过CE、UL、TLC等多种国内外相关认证

Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源监控模块M225S：

告警功能：监控单元能对系统故障进行声光报警，同时能上报到后台主机历史告警记录可存储200条，并具有按键操作记录功能提供4路告警干接点 告警的声音、时间可控

电池管理功能：自动均浮充，智能充电限流管理，电池保护放电测试，10组电池测试记录三种充电方式：定时、快速、恒流控制功能：整流模块开关机，整流模块限流、调压电池组均充/浮充/测试转换，电池保护

四遥功能：遥信、遥控、遥测、遥调节能功能

(可选配项)：能实现模块自动休眠模式，以实现节能

Vertiv维谛Netsure531A31-S4嵌入式电源电气特性性能参数

描述工作温度 - 40 ~ + 65 ( 45 以上降额 )

储存温度 - 40 ~ + 70

相对湿度5%RH ~ 95%RH

( 无凝露 ) 海拔高度 4000m ( 超过2000m需降额使用 )

输入电压范围80Vac ~ 300Vac

输入频率45Hz ~ 65Hz功率因数 0.99

输出电压范围-42Vdc ~ -58Vdc