

海事卫星便携宽带BGAN创值SabreTM 1号

产品名称	海事卫星便携宽带BGAN创值SabreTM 1号
公司名称	北京中业宇通科技有限公司
价格	16800.00/套
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北三环西路甲30号
联系电话	010-52852174 18201110531

产品详情

bgan创值sabretm 1号

语音和数据

单一用户设备

海事卫星中唯一一款支持中文

语音与数据—单用户型bgan终端

joytom公司引进的bgan 创值sabretm 1 是新一代全球宽带网络（inmarsat-4 bgan）的便携式卫星通讯终端，体积小于笔记本电脑，方便用户轻松携带。内置罗盘，gps接收器和液晶显示器。带有旋转轴可以准确地调整内置天线对准卫星方向，建立卫星通讯链路简单快捷。

创值sabretm 1将轻便小巧、结实耐用的设计风格与优异的性能和超群的灵活性紧密结合。它有多种通用的接口，可以提供不同的现场的连接方案。旋转的天线有助于迅速、轻松完成任务，实现卫星连接。

典型应用：

- 远端接入——高速接入您的公司网络，实现对公司及客户信息的存取。
- 因特网——接入速度高达384kbps。
- 电子邮件——通过因特网或电子邮件应用程序发送和接收电子邮件。

- 电话——在接入数据应用的同时通过外设手持机打电话。
- 流媒体服务——按需选择速率高达64kbps 的质量有保证的服务，如视频、音频。
- 文件发送——发送和接收大型文件。
- 存储和转发——保存和发送文件，如视频。

主要优点

语音和宽带数据服务同时进行——即在进行数据应用的同时可以通过蓝牙手持机或标准的桌面电话机打电话。它支持要求速率高达256kbps 的流媒体ip 服务和速度达64kbps的isdn 服务。

极易携带——同类产品中最小巧，最轻盈的bgan设备

耐用性好——可拆卸的天线专门设计用于在苛刻的环境条件下运作。

灵活性高——允许您在站点间快速移动，可以通过以太网端，或蓝牙实现连接。

全球覆盖——可在bgan 覆盖区的任意位置提供服务。

易于使用——您可通过膝上电脑中的bgan launchpad，或通过终端的内置web 界面或内置显示屏和键盘进行访问和管理。

十分安全——通过用户选定的虚拟个人网(vpn) 应用可实现无缝连接。

技术指标:符合或超过目前及预计inmarsat运营bgan业务的相关指标。

项目		
物理特征	重量	1.65 公斤
	尺寸	长度：259 毫米x宽度：195毫米x厚度：58 毫米
	接口	rj-45以太网端口
		rj-11电话端口
用户接入		蓝牙，1 级（支持，串行端口；拨号入网；局域网接入；无
	由与3g 兼容的sim 卡激活	
	pc	bgan launchpad； web 界面
用户界面	终端上	音频与lcd 指示帮助；led 指示器
	直流电源	15-20v

电源	外部电源	100 – 240 v 交流(47-63hz)	
	电池寿命	发送时间：1 小时（速率为72kbps）待机时间：36 小时	
	电池类型	锂电池。可充电	
	输入电压	10-32 v 直流	
天线指标	最大辐射功率(eirp) +20dbw ± 1db		
	工作环境温度	由外部直流电源供电 -20 ° c 至+70 ° c 仅由电池供电 0 ° c 至+45 ° c	
环境条件	充电温度	0 ° c 至+45 ° c	
	工作湿度	相对湿度：95% 无冷凝（温度为+40 ° c 时）	
数据指标	水及灰尘	ip 54 —终端	
	ip 数据：	标准ip数据	随机分配的数据业务 发送：最高达 240k (使用共享数据信道) 接收：最高达 384 (使用共享数据信道)
		流媒体ip	保证速率的数据业务 发送：32, 64, kbps 接收：32, 64, kbps
	isdn 数据业务	v.32bis/rdi (64kbps)	
语音指标	短信息业务	sms 640字节	
	语音：	4kbps 3.1khz 音频	
	增值业务：	语音信箱；呼叫转移；呼叫中止；呼叫等待；呼叫保持	
可用操作系统	windows: 2000, xp mac: os 10.1 及以上版本 linux: redhat 9		
标配	电缆：	以太网线 (2米)，电话线 (1.8米)；电池 (10.8a,2250mah;208x26x25毫米)	
	交流/直流电源适配器：	100/240 伏 (交流)	
	交流电源插头：	2 孔英式插头，2 孔美式插头，2 孔欧式插头	
可选配件	语音手柄：	蓝牙手柄，2米电缆充电和充电底座	
	汽车充电：	点烟器外接充电电线	
	太阳能面板：	现货供应	

安装固定杆工具包：用于外接天线

备用电池：标准锂离子电池 选配件 设备包 帆布包

其它

天线电缆：10米（3毫米），30米（5毫米），
60米（10毫米）-软性电缆；100米（10毫米）连接主机和天线

咨询电话：18201110531 010-52852174 任晓静 qq:438479949