

卫星车载Glocom GX-10语音上网传真

产品名称	卫星车载Glocom GX-10语音上网传真
公司名称	北京博睿北斗信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北三环西路甲30号五层501室
联系电话	13051581049

产品详情

全球覆盖无距离限制，专业卫星车载Glocom GX-10动中通设备可随时随地实现语音上网数据传真等通讯功能。其设计支持多种宽带全球区域网络服务。

室外单元（ODU）18301191860（微信）；13051581049辛雨QQ:431719854

- 外壳：圆拱状玻璃纤纬
- 尺寸：494mm（直径）× 150mm（高）
- 重量：6kg
- 安装：磁盘或螺栓
- 防水尘保护等级：IP55
- 组成部件：
 - 天线：4-组螺旋单元
 - 射频单元：功率放大器，双工器，低噪声放大器
 - 稳定平衡器：天线控制单元的2-轴设计，用于自动卫星跟踪
 - 12-路GPS接收器
 - 连接 IDU 电缆：RG-223同轴电缆（5米标准配置），TNC接头（凸型）

室内单元（IDU）

- 外壳：铝合金
- 尺寸：44 × 210 × 260mm (H × W × D)
- 重量：2.4kg
- 安装：带有安装支架的螺栓安装
- 防水尘保护等级：IP54
- 组成部件：
 - 核心模块：BGAN第10类调制解调器
 - 接口和电源模块
 - SIM卡
 - 无线局域网天线

操作特性

- 电源： 直流输入 (10.8to 31.2V) /120瓦 , (汽车供电12V或24V)
- 发射频率： 1626.5-1660.5MHz
- 接收频率： 1525.0-1559.0MHz
- 天线射频功率：8 ~ 18dBWEIRP
- 接收G/T： >-12.5dB/K

环境特性

- 操作温度： -25 to+55C
- 湿度： 95% at 40C
- 沉降： 100mm/hr
- 风速： 200km/hr
- 结冰： 25mm (极限值)
- 震动特性： 随机震动：1.05gRMS每3个震动轴
 - 振幅：5-20Hz：0.02g²/Hz,20-150Hz：-3dB/八度
- 震动极限值： 随机震动：1.7gRMS每3震动轴/2小时
 - 振幅：5-20Hz：0.05g²/Hz,20-150Hz：-3dB/八度

· 车辆运动参数：

· 抖动： 20g/11ms半正弦波抖动

· 最高速度：110km/hr（车辆）200km/hr（列车）

· 旋转率：40/s