



D20

收发一体电台模块

产品介绍

D20双卡双待4GCORS网络模块为联适导航自主研发的双网络的、稳定的、可靠的4G CORS网络数据传输模块。

产品特点

- 内置双4G全网通模块，可以根据需要定制组合方案
- 参数设置方便，可以通过手机WIFI设置，无需安装任何设置软件
- 双4G全网通通讯采用Ntrip通信协议，可以同时两个CORS帐号登陆地基增强网获取差分数据，也可以采用绑定基站模式
- 登录CORS系统可以与市场上所有系统兼容，如各地CORS以及千寻位置/移动等地基增强网
- 具有正负极性反接保护，宽电压供电，电压范围9~36V DC之间
- 数据通信采用RS232、RS485串口，数据可以直接接入各种RTK接收机
- 上线快、网络信号强、数据稳定可靠，满足各种苛刻网络条件使用
- 整个模块采用三防设计，防水防尘防震

应用领域

适用于精准农业、无人机、汽车自动驾驶、测绘等行业。

技术参数

物理特性	工作温度: $-45^{\circ}\text{C}\sim+75^{\circ}\text{C}$	数据接口	数据接口: 9芯航插包括1路RS232、1路RS485、
	存储温度: $-55^{\circ}\text{C}\sim+85^{\circ}\text{C}$		1路供电
	物理尺寸: $115\times 73\times 30\text{mm}$	串口波特率: 115200bps	天线接口: 2个SMA
	重量: 289g		
防护等级: IP65, 抗2m跌落			
电气参数	功耗: $\leq 2.5\text{W}$		
	供电电压: DC 9~36V, 带正负极性反接保护		

应用范围



汽车自动驾驶



测绘



无人机



精准农业



精准农业



精准农业



上海联适导航技术股份有限公司



服务热线

400-1698-003

网址: www.allynav.cn

地址: 上海市青浦区高光路215弄中国北斗西虹桥基地1号楼4层