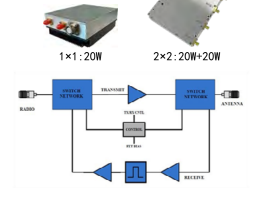
BiAMP-VHF/UHF/L band/S band/C band

双向射频功率放大器

BiAMP RF 功率放大器提供 40/20/10/5 瓦的 150M/230M/400M/600M/800M/900M/1.4G/2.3G/5.0GHz 等线性 / 非线性射频放大器,专为宽带 / 窄带数字数据链应用而设计。该系列放大器采用硅基氮化镓器件,结构紧凑,高速 Tx/Rx 切换,高效射频输出。

特征

- 30MHz-5.0GHz,支持1x1、2x2 MIMO,收发一体
- 支持任何信号类型和任何调制方式,包括 3-5G 电信,WLAN, OFDM, DVB 和 CW/AM/FM/GMSK/BPSK/QPSK/16QAM/64QAM
- 高功率谱密度,高效率和高线性,单路输出峰值功率可达 50W
- Rx 带通滤波, 最小 9dB 增益底噪声放大, 噪声系数小于 3dB
- Tx/Rx 自动切换 / 外部 Tx-Rx 触发(根据用户需求),切换时间小于 2μs
- 自动增益控制, CPLD 定时控制, 90°C高温自动保护等完善的防护设计
- Tx/Rx 指示灯, 宽电压输入
- 体积小、重量轻、稳定可靠

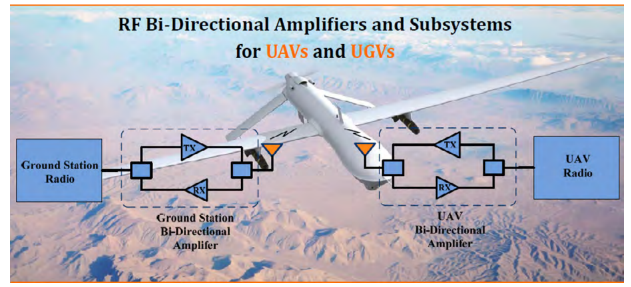


规格

频率范围	225-400/400-450/450-550/570-700/840-845/902-928/960-1170/ 1300-1500/1980-2200/2400-2483/2200-2500/4400-4700/ 4700-5000/5030-5100/5725-5875/5150-5250MHz			供电范围 / 电流	18-28V/20W,2.5A@28V
发射增益	20-27dB(Psat=+44dBm)			Rx/Tx 切换	<2µs
接收增益	9-11dB(Gain FCat ness < 1.5dB)			输入信号	13-20dBm
802.11g, FEC	调制方式 (Data Rate @20MHz)	Tx 0/P(W)		阻抗	50Ω
3/4	QAM64, 54Mbps	8		功耗	≤140W(46dBm 输出时)
3/4	QAM16, 36Mbps	11			
1/4	QPSK, 12Mbps	16		连接器	TNC, SMA
1/4	BPSK, 9Mbps	20		尺寸 / 重量	8.5x6.8x1.6cm/142g 11x12.7x1.6cm/410g

应用

- 增大 P400/P900、DDL/pDLL/pMDDL 等的通讯范围
- 适用 Silvus, Persistent, DTC 等宽带电台















深圳市华夏盛科技有限公司

地址:深圳市福田区泰然科技园苍松大厦南座 3A17 销售刘经理: 13823678436(微信同号) 技术杨经理: 13902912908(微信同号)

电话: (0755)83849417 83435240 传真: 83849434 北京办事处: 13811936491 成都办事处: 13540153264 网址: www.sinosun.cn E-mail:13823678436@139.com 上海办事处: 13564038257 西安办事处: 13991217256