NGA100

GNSS 天线



● 部件型号: NGA100-10、NGA100-20、NGA100-30

频率范围: 1556 MHz ~ 1615 MHz

极化方向: 右旋圆极化
天线增益: ≥3.5 dBi
噪声系数: ≤1.5 dB
供电方式: 3V/5 V 兼容
最大直径: Ф96 mm
长度: 126 mm

连接电缆: RG58 10 米, 20 米, 30 米

● 连接器: BNC/TNC● 工作温度: -40° ~+55°

防护等级: IP66

VHF 天线



● 频率范围: 155 MHz ~ 163 MHz

极化方向: 垂直极化 天线增益: 3.5 dBi 驻波比: 1.2 阻抗: 50Ω 长度: 1.2 m 封装材料: 玻璃钢 连接器: PL259 抗风能力: 60 m/s 承受功率: 100 W -40℃~+55℃ 工作温度:

● 防护等级: IP66

NAVTEX 天线

NXA200

NVA100

NXA200 NAVTEX有源天线可用于各种品牌的NAVTEX接收机。



接收频率: 518 kHz、490 kHz、4209 kHz

● 帯宽: 504 kHz±20 kHz, 4209.5 kHz±100 kHz

天线方向: 全向
极化方向: 垂直极化
阻抗: 50Ω/TNC
电缆长度: 20 m RG58
输入电压: 7~9V
工作温度: -40℃~+55℃

■ 工作温度: -40℃~+55℃
● 尺寸: Ф150×230 (H) mm
● 重量: 1.3kg (含电缆)

● 防护等级: IP66

※ 技术指标以产品说明书为准

