

# GNSS 天线

## NGA100



- 部件型号: NGA100-10、NGA100-20、NGA100-30
- 频率范围: 1575 MHz ± 5 MHz
- 极化方向: 右旋圆极化
- 天线增益:  $\geq 3.5$  dBi
- 噪声系数:  $\leq 1.5$  dB
- 供电方式: 3V/5V 兼容
- 最大直径:  $\Phi 96$  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:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
- 防护等级: IP66

# VHF 天线

## NVA100



- 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: 50  $\Omega$
- 长度: 1.38 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
- 工作温度:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
- 防护等级: IP66

# NAVTEX 天线

## NXA200



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
- 带宽: 504 kHz  $\pm$  20 kHz, 4209.5 kHz  $\pm$  100 kHz
- 天线方向: 全向
- 极化方向: 垂直极化
- 阻抗: 50  $\Omega$  / TNC
- 电缆长度: 20 m RG58
- 输入电压: 7~9 V
- 工作温度:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
- 尺寸:  $\Phi 150 \times 230$  (H) mm
- 重量: 1.3 kg (含电缆)
- 防护等级: IP66

※ 技术指标以产品说明书为准