

870 - 970 МГц

HORWIN AY9006

HORWIN AY9006 застосовуються для стаціонарних абонентських терміналів/роутерів стандарту GSM/LTE - 900. Антена типу «хвильовий канал» з використанням гамма-узгодження. Матеріал антени – алюмінієвий сплав. У конструкції не використовуються пластикові елементи кріплення, що зазнають руйнування від впливів атмосферних факторів та ультрафіолетового випромінювання. Роз'єм F-female або інший під замовлення. Кріплення для монтажу антени на трубокотійках із зовнішнім діаметром до 40 мм.



| | AY9006 |
|------------------------------------|-----------|
| Кількість елементів | 6 |
| Діапазон частот, МГц | 870 – 970 |
| Смуга по КСХ < 1.5, МГц | 100 |
| КСХ | < 1.5 |
| Максимальна потужність, Вт | 100 |
| Підсилення, дБд | 10 |
| Придушення задньої пелюски, дБ | 25 |
| Ширина діаграми (Н-площина), град. | 60° |
| Ширина діаграми (Е-площина), град. | 42° |
| Номінальний опір, Ом | 50 |
| Габаритні розміри (В x Ш), мм | 500x180 |
| Вага, кг | 0.3 |

