

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 трубостійках із зовнішнім діаметром до 40 мм.



	AY9006
Кількість елементів	6
Діапазон частот, МГц	870 – 970
Смуга по КСВ < 1.5, МГц	100
Максимальна потужність, Вт	8
Підсилення, дБд	9
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
Тип роз'єму підключення фідера	вказується при замовленні

