

824 - 894 МГц

## HORWIN AY8009

HORWIN AY8009 застосовуються для стаціонарних абонентських терміналів/роутерів стандарту CDMA/LTE-800. 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.



	AY8009
Кількість елементів	9
Діапазон частот, МГц	824 – 894
Смуга по КСХ < 1.5, МГц	70
КСХ	< 1.5
Максимальна потужність, Вт	100
Підсилення, дБд	12
Придушення задньої пелюски, дБ	25
Ширина діаграми (Н-площина), град.	40°
Ширина діаграми (Е-площина), град.	50°
Номінальний опір, Ом	50
Габаритні розміри (В x Ш), мм	665x180
Вага, кг	0.4

