



EVE REKIN-209

ANTENA DACHOWA DLA SAMOCHODÓW AVENSIS WAGON



Antena E EVE-REKIN pozwala zastąpić oryginalny pręt antenowy w samochodach Avensis Wagon. Organ antenowy E EVE-REKIN podłącza się do stopki anteny dachowej za pomocą wkręta M5. Korpus anteny przykleja się do dachu za pomocą bardzo mocnej taśmy dwustronnie klejącej.

Instrukcję zamotowania anteny E EVE-REKIN można znaleźć:
http://www.eve.com.pl/www/Instrukcja_EVE_REKIN_Avensis.pdf

Do poprawnego przymocowania należy użyć specjalnego szablonu E EVE-SZABLON, dostępnego w TMPL, ułatwiającego prawidłowe umiejscowienie korpusu anteny na dachu samochodu.

Czas montażu 15min.

Warianty kolorów wykonania Antena E EVE-REKIN :

EVE-REKIN-209 Czarny metalik

EVE-REKIN-1G3 Grafitowy metalik

EVE-REKIN-1F7 Jasnosrebrny metalik

EVE-REKIN-070 Biała Perła

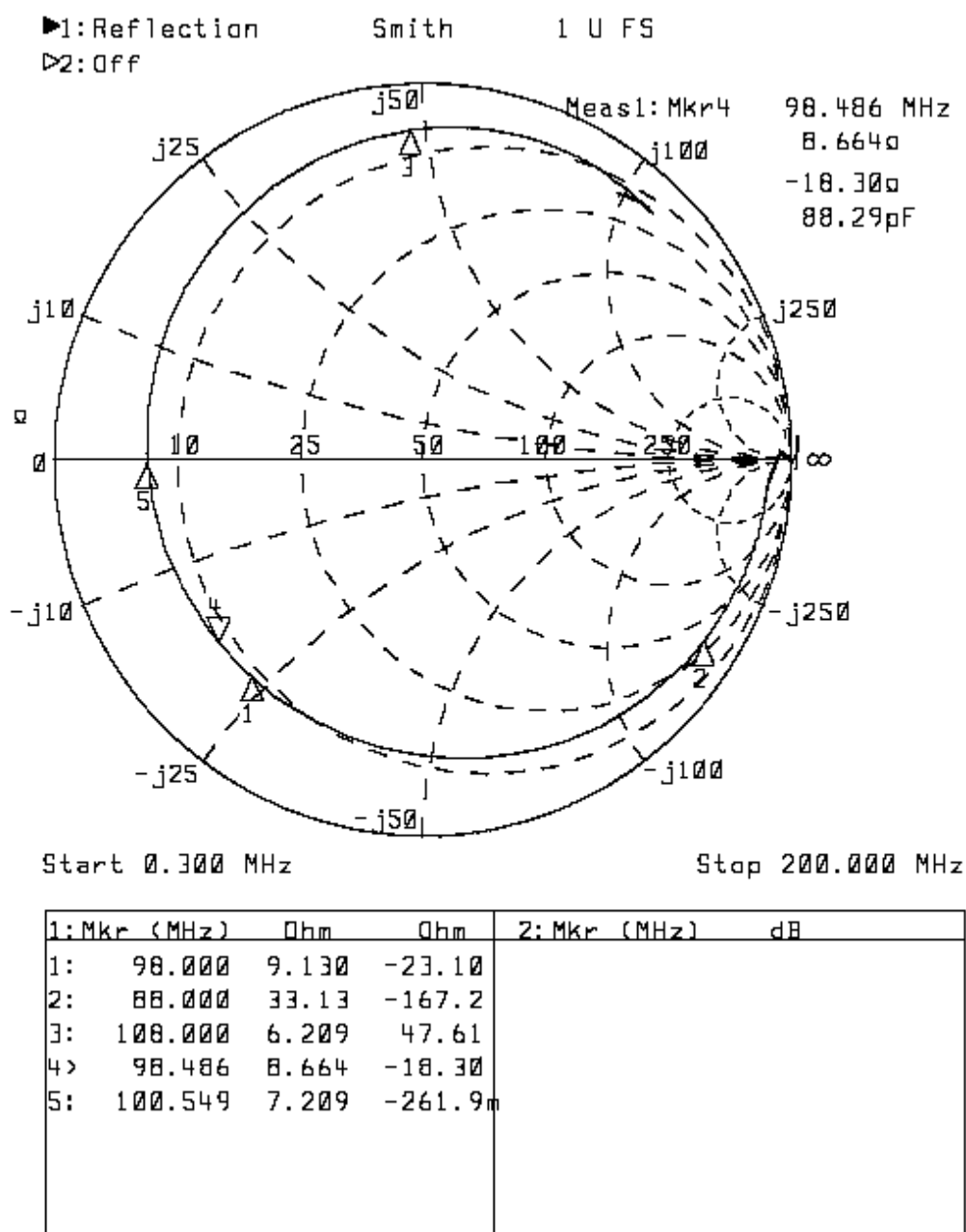
EVE-REKIN-1H2 Ciemnostalowy metalik

EVE-REKIN-1G6 Szary metalik

EVE-REKIN-3Q7 Ciemnoczerwony metalik

Parametry techniczne anteny

Przyjęta koncepcja umiejscowienia i sposobu montażu anteny, spowodowała konieczność uzyskania maksymalnej mocy odbieranego sygnału bez użycia wzmacniacza antenowego. We współpracy z najlepszymi specjalistami Politechniki Warszawskiej, zastosowaniu nowatorskiej realizacji w FPCB oraz indukcyjności planarnych, uzyskano najlepsze z możliwych parametry, przedstawione na poniższym wykresie:



Rysunek 1: Charakterystyka impedancji anteny REKIN EVE w funkcji częstotliwości

Konstrukcja anteny dachowej REKIN EVE jest chroniona zarejestrowanymi Wzorami Wspólnotowym:
 nr. OHIM – 001360580-0001 oraz
 nr. OHIM – 001360572-0001