

AMC-PR1KS210

- Praca w pasmach LTE / 3G / 2G
- 1x kabel SMA o długości 3m
- Magnetyczna podstawa anteny
- Szeroki zakres zastosowań
- Kompatybilność z Teltonika: RUT240, RUT360, RUT950, RUT955, RUTX09, RUTX11, RUTX12, TRB140, TRB142, TRB145, TRB245

AMC-PR1KS210 to wielopasmowa antena dookólna z kablem o długości 3m ze złączem SMA. Antena działa w polaryzacji liniowej, w zakresie najbardziej popularnych pasm LTE / 3G / 2G. Jej przeznaczenie to instalacje, w których wyprowadzenie kablowe z wygodnym montażem magnetycznym mogą poprawić jakość sygnału GSM, np. wyprowadzenie anteny na zewnątrz metalowej szafy sterowniczej.

Antena może być przymocowana za pomocą magnetycznej podstawy do powierzchni metalowych. Kompatybilność z Teltonika: RUT240, RUT360, RUT950, RUT955, RUTX09, RUTX11, RUTX12, TRB140, TRB142, TRB145, TRB245.

PARAMETRY

Zakresy częstotliwości	699–868 MHz, 1850–2690 MHz
Polaryzacja	Liniowa
Impedancja	50 Ω
Wzmocnienie	≤1.0 dBi
V.S.W.R	≤ 3.0
Kabel	RG174, 3000mm
Długość kabla	3m
Złącze	SMA męskie
Metoda montażu	Magnes
RoHS	Tak
Wymiary	30x82.8mm

Wymiary

