

АНТЕННА ДЛЯ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

L962.09

ПАСПОРТ

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Антенна L962.09 (UMTS-0113) предназначена работы в сетях стандарта GSM900/1800.

Антенна используется в качестве внутренней, устанавливается внутри помещений и применяется для построения сетей стандарта GSM в помещениях. Антенна имеет настенное крепление.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1	Диапазон частот, МГц	806-960	1710-2500
2.2	Коэффициент усиления, дБи, не менее	7	8
2.3	Ширина ДН в горизонтальной плоскости, град.	90	75
2.4	Ширина ДН в вертикальной плоскости, град.	60	55
2.5	KCBH в рабочем диапазоне частот, не более		1,5
2.6	Волновое сопротивление, Ом		50
2.7	Тип ВЧ-соединения		N
2.8	Подводимая мощность, Вт, макс.		50
2.9	Габаритные размеры (ДxШxВ), мм		210x180x50
2.10	Масса, кг		0,39

3 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! При установке антенны необходимо соблюдать правила техники безопасности при производстве высотных работ.

4 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия действительна при наличии гарантийного талона.