

# 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	КСВН 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 (ДхШхВ), 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.