

TDJ-0825DSFL

широкосмугова антена направлено випромінювання з кріпленням на щоглу та можливість регулювання по горизонталі та вертикалі

Паспорт виробу

Зовнішній вигляд



Частоти

700-960/1710-2180/ 2200-2700 МГц

Особливості використання

широкосмугова, діапазон від 700 до 2700 МГц

Специфікація

Модель	TDJ-0825DSFL		
Частота - МГц	700-980	1710-2700	
Направленість°	вертикальна	55	50
	горизонтальна	75	65
Підсилення - dBi	15	15	
КСВ	≤1.5		
Волновий опір - Ω	50		
Поляризація	Вертикальна		
Максимальна потужність - Вт	30		
Роз'єм	*N type		
Розміри -мм	440×210×63		
Вага-Кг	1		
Діаметр щогли для монтажу - мм	40-50		

Керівництва використання

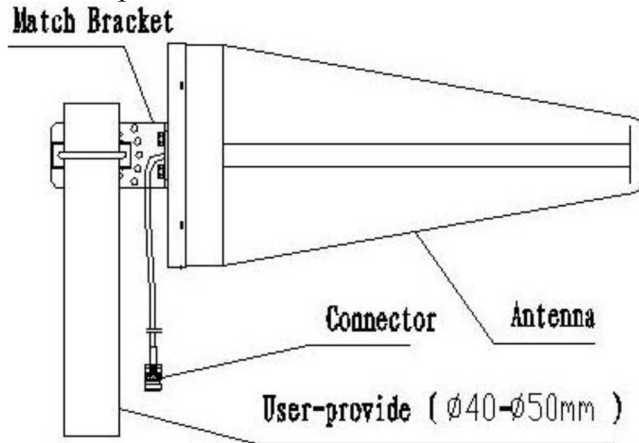
Антенна призначена для встановлення на щоглу. Антенна складається з випромінювача закритого пластиковим корпусом з кабельним виводом в напрямку протилежному напрямку випромінювання для підключення кабелю з'єднання з пристроєм.

При використанні антенну повинно розмістити в місті найкращого прийому сигналу та спрямувати в сектор розташування джерел випромінювання.

Підключення до пристрою за кабелю необхідної довжини з волоним опором 50Ом, з'єднання з антенною роз'єм N type, з'єднання з пристроєм за допомогою відповідного роз'єму.

При встановлені антени рекомендується герметизація кабельного з'єднання, та обов'язкова фіксація кабелю до щогли для запобігання навантаженню на конструкцію антени.

Схема кріплення:



Термін та умови гарантії:

24 місяці від дати поставки на склад замовника

Умовою гарантійного обслуговування є дотримання замовником умов використання відповідно до керівництва використання та переліку характеристик наведених у паспорті.

Перелік факторів при яких може бути відмовлено у гарантійному обслуговуванні:

- Наявність механічних ушкоджень
- Підключення що не відповідає характеристикам

Дата поставки: _____