



Inventek Systems

Embedding Connectivity Everywhere

Inventek Systems

OEM 2.4 Ghz SMA Wi-Fi Antennas



Table of Contents




1	GENERAL DESCRIPTION.....	3
2	PART NUMBER DETAIL DESCRIPTION.....	3
	Ordering Information.....	3
3	GENERAL FEATURES.....	3
3.1	Environmental Specifications.....	4
4	Product Compliance Considerations.....	4
5	REVISION CONTROL.....	4
6	CONTACT INFORMATION.....	4

1 GENERAL DESCRIPTION

The [Inventek](#) 2400-2500 Mhz Wi-Fi antennas let you integrate Wi-Fi functionality into your product quickly and easily. It's suitable for a wide range of applications and recommended for use with Inventek EZ-Wi-Fi family.

2 PART NUMBER DETAIL DESCRIPTION

Ordering Information

Device	Description	Ordering Number
W24-SSMA-M 	2400-2500 Mhz Wi-Fi antenna Form SMA (Male) (50 mm in length)	W24-SSMA-M
W24-RSMA 	2400-2500 Mhz Wi-Fi antenna Form Right Angle SMA (Male) (46.46mm in length)	W24-RSMA-M
W24-ASMA-M 	2400-2500 Mhz Wi-Fi antenna Form Adjustable SMA (Male) (66 mm in length)	W24-ASMA-M

3 GENERAL FEATURES

Frequency (MHz) : 2400-2500

VSWR \leq 1.5

Gain (dBi) : 2.15

Return Loss (dBi) : 17

power (W) : 50

Input Impedance (Ω) : 50

Antenna Length mm : 50

3.1 Environmental Specifications

Item	Description
Operating temperature rang	-40 deg. C to +80 deg. C
Storage temperature range	-55 deg. C to +100 deg. C
Humidity	95% max non-condensing

4 Product Compliance Considerations

RoHS: Restriction of Hazardous Substances (RoHS) directive has come into force since 1st July 2006 all electronic products sold in the EU must be free of hazardous materials, such as lead.

5 REVISION CONTROL

Document : W24-S/R/A SMA-M	GPS module
Internal Release	DOC-DS-200031-1.2

Date	Author	Revision	Comment
11/6/2011	FMT	1.0	Preliminary
10/3/2012	FMT	1.1	Logo Change
12/9/2013	FMT	1.2	Added Length

6 CONTACT INFORMATION

Inventek Systems
2 Republic Road
Billerica Ma, 01862
Tel: 978-667-1962
Sales@inventeksys.com

www.inventeksys.com

Inventek Systems reserves the right to make changes without further notice to any products or data herein to improve reliability, function, or design. The information contained within is believed to be accurate and reliable. However Inventek Systems does not assume any liability arising out of the application or use of this information, nor the application or use of any product or circuit described herein, neither does it convey any license under its patent rights nor the rights of others.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru