

# APA-L2419

2.4~2.5GHz Directional Panel Antenna 19dBi

Антенны APA-L2419 профессионально спроектированы и изготовлены с самым высоким промышленным качеством по самой низкой цене.

APA-L2419 предназначена для нелецензируемого диапазона 2,4 ГГц, поддерживает 2,4-2,43 ГГц, обеспечивает превосходную производительность в приложениях Wi-Fi IEEE 802.11b/g и Bluetooth .

APA-L2419 включает в себя монтажный кронштейн и оборудование крепления на мачту. Изготовлена из стекловолокна.



#### Применение:

2.4 - 2.5 GHz ISM Band  
IEEE 802.11b, 802.11g, 802.11n Wireless LAN  
Направленный и многоточечный Bluetooth  
Публичный Wi-Fi Hotspot  
WiFi, RFID  
Системы передачи видео

#### Особенности :

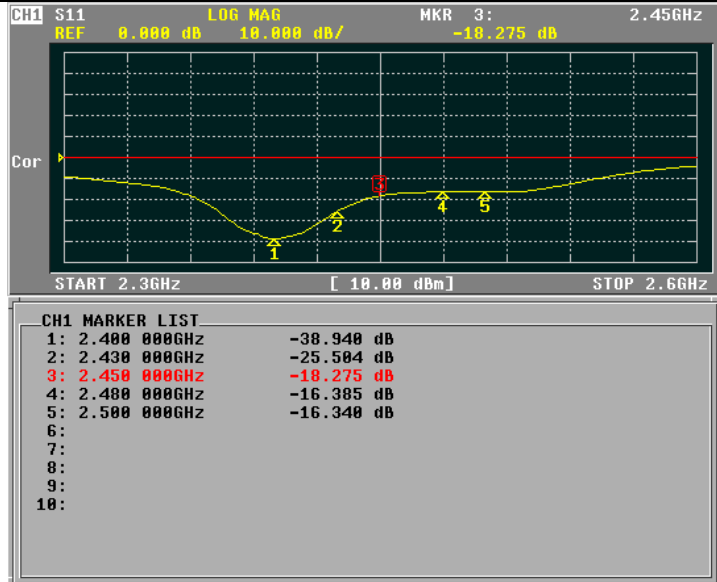
Высокая производительность  
Легкий вес  
Удобный дизайн  
DC Короткая молниезащита  
Может устанавливаться для вертикальной или горизонтальной поляризации  
Регулировка вверх и вниз для угла места  
Включает кронштейны крепления наклонных и поворотных кронштейнов  
Соответствует RoHS

<b>Модель</b>	APA-L2419
<b>Частота</b>	2.4-2.5GHz
<b>КСВ</b>	$\leq 1.5$
<b>КУ</b>	19dBi
<b>Поляризация</b>	Вертикальная или горизонтальная
<b>Максимальная мощность</b>	50 W
<b>Импеданс</b>	50 $\Omega$
<b>Диаграмма направленности</b>	H: 17° / V: 17°
<b>Разъём</b>	N Female
<b>Рабочая температура</b>	-40°C ~ +80°C
<b>Размер</b>	370*370 mm
<b>Крепление</b>	32 ~ 45 mm ( 1.2 ~1.75 inch )
<b>Вес (с креплением)</b>	1030 г

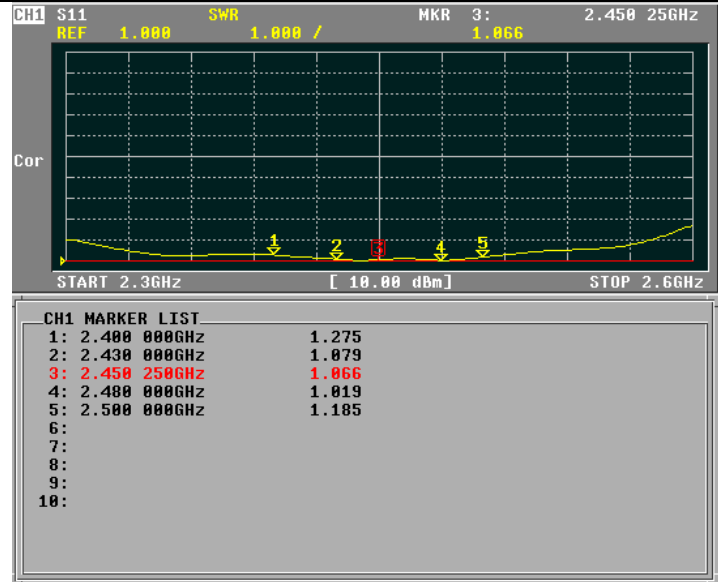
# APA-L2419

2.4~2.5GHz Directional Panel Antenna 19dBi

## Отчёт на анализаторе спектра



Обратные потери



КСВ

# APA-L2419

2.4~2.5GHz Directional Panel Antenna 19dBi

## Инструкция по установке

