

## ANT-23AN-P

5GHz 1x1 室外型無線網路指向性面板式 23dBi

可固定式遠距高功率天線

EAN Code : 4712757152043



### 產品概述

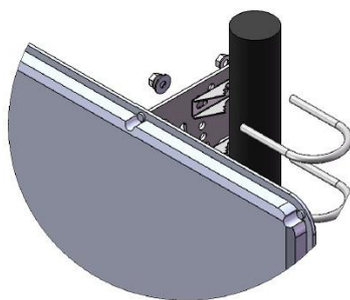
CERIO ANT-23AN-P 是室外型指向性訊號水平涵蓋角度 10°與垂直涵蓋角度 10°，讓你遠距點對點無線應用時更容易兩端校對與對應連線，支援 5.1 至 5.9 GHz 頻率並提供高訊號效能，在 IEEE 802.11a/n WiFi 無線環境下，提供壁掛組，使用塑膠與配合鋁製金屬材質有效預防滲水與防鏽，ANT-23AN-P 讓使用者更方便使用與設定安裝。讓你可以於無線接收與無線傳送資訊享受更高速、距離更遠的完美解決方案。

### 產品特色

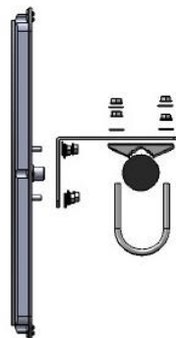
- 室外型指向性遠距 23 dBi 高功率特色
- 10°水平與 10°垂直訊號涵蓋角度
- 超高性能的完美表現
- 安裝簡單和輕盈的重量的設計
- 防水的外型適用於各種氣候的應用
- 可上下角度調整結構設計
- 垂直位置的安裝特性

### 產品安裝

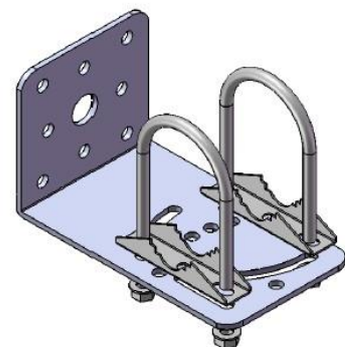
A.



B.



C.



## 硬體規格

### 天線類型

室外型指向性面板式天線

### 支援頻率範圍

5.1 ~ 5.9GHz (11an)

### 支援無線網路標準

Wireless 5Ghz Network IEEE 802.11a/n

### 功率值 (Gain)

23dBi

### 駐波比 (V.S.W.R)

≤1.5

### 束波角度(水平)

10°

### 數波角度 (垂直)

10°

### 極化角度

垂直 (線性)

### 輸入阻抗

50 歐姆

### 迎接頭

N-Type Female x1

### 裝置類型

支撐掛組 (U 型不鏽鋼材質)

### 結構調整

0-30° 上下角度調整結構設計

### 操作溫度

-50°C - + 85°C

### 儲存溫度

-50°C - + 85°C

### 環境濕度

5~90% 非凝結狀態

### 尺寸

373 \* 373 \* 15 mm ( L x W x H )

### 重量

985g

## 包裝內容

### 內容

|               |    |
|---------------|----|
| ANT-23AN-P 主體 | x1 |
| 支撐掛組          | x1 |
| 快速安裝使用手冊      | x1 |
| 產品保證卡         | x1 |