

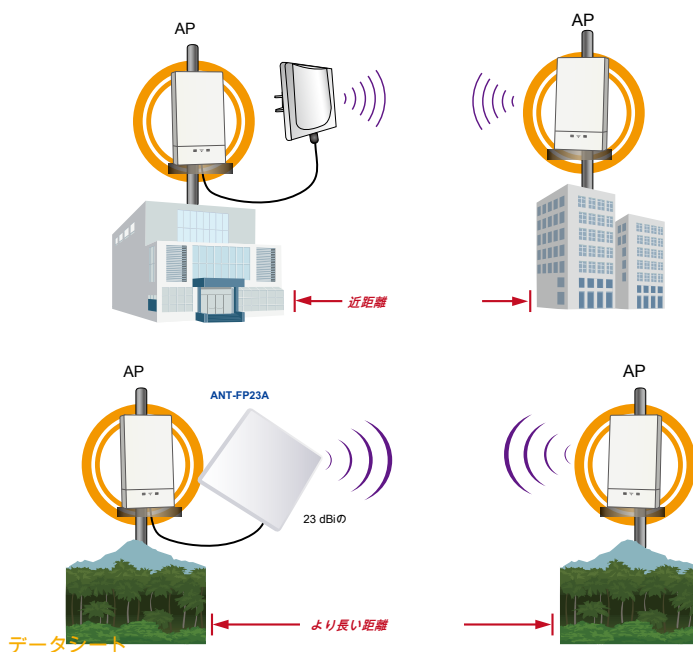
5GHz帯23dBiフラットパネル指向性アンテナ



PLANET ANT-FP23Aは、N型の雌コネクタを備えた5GHz帯23dBiフラットパネル指向性アンテナです。アンテナは、無線信号のカバレッジを増加させ、現在の無線環境のための信号強度及び品質を向上させることができます。効果の802.11a/nの5GHz帯の機器の性能およびカバレッジ範囲を向上させる、ANT-FP23Aは、倉庫の間の接続をポイントツーポイントとして非常、屋外WLAN用途に適したようになっています。

応用

既存の無線環境のための拡張された無線信号カバレッジを特徴、および改善された信号強度及び品質遊星ANT-FP23A 5GHz帯23dBiフラットパネル指向性アンテナは、屋外WLANのアプリケーションに非常に適しています。



特徴

- 5150~5875メガヘルツの周波数での802.11a/nのデバイスのための
- 屋内/屋外の無線アプリケーションのためのミニサイズの23dBiアンテナ
- N型メスコネクタとIntergrated
- 拡張ポイントは、無線カバレッジを指すように

仕様

説明	指向性パネルアンテナ
周波数範囲	5150メガヘルツ - 5875メガヘルツ
利得	23 dBiの
VSWR	2.0 : 1最大
偏光	リニア
HPBW /水平	9度
HPBW /垂直	9度
比率を前後	30デシベル
パワーハンドリング	5 W
インピーダンス	50オーム
コネクタ	N型 (メス)

オーダー情報

ANT-FP23A	5GHz帯23dBiフラットパネル指向性アンテナ
-----------	--------------------------