



## WAP-4060PE

### 54/108Mbps Super G Wireless LAN Managed Access Point with PoE

WAP-4060PE hỗ trợ cả 2 chuẩn IEEE 802.11b và g. Bạn có thể sử dụng để kết nối vào một mạng LAN không dây đang tồn tại hoặc để tạo thành một mạng không dây mới. Ngoài chế độ hoạt động là AP, WAP-4060PE còn có các chế độ hoạt động Repeater, Bridge, Multi-Bridge, và Client. Tốc độ truyền dữ liệu cao (lên tới 108Mbps) cho phép truyền nhanh hơn giữa LAN và WLAN. Sử dụng WAP-4060PE làm tối đa hiệu suất mạng và giảm chi phí đầu tư và bảo dưỡng mạng. Ngoài ra, WAP-4060PE còn hỗ trợ PoE cấp nguồn qua đường mạng CAT5, tăng khả năng linh động và giảm chi phí đi dây điện trong triển khai lắp đặt mạng.

WAP-4060PE hỗ trợ mã hoá WEP, WPA, WPA2, lọc địa chỉ MAC để đảm bảo an ninh dữ liệu truyền trên mạng. Trong khi đó bạn có thể ngăn cản truy cập trái phép của các máy tính vào mạng. Giao diện cấu hình và quản lý thân thiện, PLANET WAP-4060PE là sự lựa chọn tốt nhất để tích hợp mạng không dây và có dây.

#### >>> Mô hình ứng dụng

##### Kết nối mạng PoE Wireless LAN trong doanh nghiệp lớn

WAP-4060PE sử dụng mã hoá WPA ngăn chặn những truy cập bất hợp pháp trong các giải pháp bảo mật WLAN. WAP-4060PE sử dụng 8 profile lưu cấu hình bảo mật, bao gồm 4 profile sử dụng đồng thời, tức là cho phép sử dụng 4 SSID cùng 1 thời điểm. Cho phép tương thích với hệ thống VLAN của mạng có dây, hay sử dụng các chính sách phân quyền dịch vụ cao cấp khác.



#### >>> Đặc tính kỹ thuật

- Tuân theo chuẩn IEEE 802.11g/802.11b (DSSS) 2.4GHz
- Hỗ trợ chuẩn PoE IEEE802.3af
- Tốc độ truyền dữ liệu lên tới 108Mbps
- Tích hợp mạng không dây và có dây
- Hỗ trợ mã hoá WEP/WPA/WPA2
- Hỗ trợ chế độ AP/ AP Client/ Bridge/ Repeater và Multi-Bridge
- Hỗ trợ lọc địa chỉ MAC
- Cung cấp đầu nối phân cực ngược chuẩn SMA để kết nối với anten ngoài.
- Tích hợp sẵn DHCP Server
- Cấu hình theo giao diện web, tiện ích Windows, giao diện lệnh CLI

>>> Thông số kỹ thuật

Model	WAP-4060PE	
Standard	IEEE 802.11b, 802.11g	
Signal Type	DSSS (Direct Sequence Spread Spectrum)	
Modulation	OFDM with BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, DBPSK, DQPSK, CCK	
Port	10/100Mbps RJ-45 port * 1, 802.3af compliant	
Antenna Connector	Reverse SMA male * 1	
Output Power	18dBm	
Sensitivity	802.11b	11 Mbps (CCK): -85dBm 5.5 Mbps (QPSK): -89dBm 1, 2 Mbps (BPSK): -90dBm (typically @PER < 8% packet size 1024 and @25oC + 5oC)
	802.11g	54 Mbps: -72dBm 48 Mbps: -72dBm 36 Mbps: -76dBm 24 Mbps: -79dBm 18 Mbps: -82dBm 12 Mbps: -86dBm 9 Mbps: -89dBm 6 Mbps: -90dBm (typically @PER < 8% packet size 1024 and @25oC + 5oC)
Operating Mode	AP, AP Client, Wireless Bridge, Multiple Bridge, Repeater	
Security	Open, shared, WPA, and WPA-PSK authentication 802.1x support EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP Block inter-wireless station communication Block SSID broadcast	
Management	Web based configuration RADIUS Accounting RADIUS-On feature RADIUS Accounting update CLI Message Log Access Control list file support Configuration file Backup/Restore Statistics support Device discovery program Windows Utility	
Data Rate	Super G mode	Up to 108Mbps
	802.11g	Up to 54Mbps (6/9/12/18/24/36/48/54)
	802.11b	Up to 11Mbps (1/2/5.5/11)
Dimensions (L x W x H)	150 x 102 x 30mm	
Weight	210g	
Environmental Specification	Operating temperature: 0 - 40 degree C Storage temperature: -20 - 70 degree C Relative humidity: 0% - 90% (non-condensing)	
Power Requirement	24V DC, 0.5A	
Electromagnetic Compatibility	FCC, CE	

>>> Thông tin đặt hàng

**WAP-4060PE**

54/108Mbps Super G Wireless LAN Managed Access Point with PoE



**PLANET Technology Corporation**

11F, No. 96, Min Chuan Road, Hsin Tien, Taipei, Taiwan.  
Tel: 886-2-2219-9518 Fax: 886-2-2219-9528  
Email : [support@netcom.com.vn](mailto:support@netcom.com.vn)  
Web site : <http://www.planet.com.vn>  
VoIP Gateway: [vip.planet.com.tw](http://vip.planet.com.tw)

Planet reserves the right to change specifications without prior notice.  
All brand names and trademarks are property of their respective owners.  
Copyright © 2005 PLANET Technology Corp. All rights reserved.

**FC CE**

**C-4060PE 11 - 06**