

## 产品特点

### 七大工作模式

通过灵活的配置选项，可用作接入点模式，无线客户端模式，桥接模式，带AP的桥接模式，转发器模式，WISP客户端路由器模式或WISP转发器模式

### 完整的安全功能

完整的安全功能，包括WEP/WPA/WPA2/WPS，以保护您的网络不受外来侵害

### 更优的无线速率和更广的覆盖范围

采用802.11N技术，速率更高，比802.11g高十四倍；同时还扩大了覆盖范围，是802.11g<sup>1</sup>的六倍

## DAP-1360P

# 11N 无线接入点

### 特性

#### 连接

- 无线N连接
- 无线 802.11g/b 向后兼容性
- 无线速率达 300 Mbps<sup>1</sup>

#### 多种工作模式

- 接入点模式
- 无线客户端模式
- 桥接模式
- 带AP的桥接模式
- 中继器模式
- WISP 客户端路由器模式
- WISP 中继器模式

#### 安全

- WPA2/WPA 无线加密
- Wi-Fi 保护设置 (WPS)

#### 使用方便

- 内置设置向导



D-Link DAP-1360P 11N无线接入点可为您的有线网络提供无线连接，或者升级您现有的无线网络并扩展其覆盖范围。通过该设备，您可以在之前难以连接上网络的位置实现畅游网络、查看邮件以及与家人和朋友在线聊天，并且速度相对之前更快。

### 快速可靠的无线连接

作为 802.11n 的兼容设备，DAP-1360P 的传输速率最高为802.11g的14倍，覆盖范围为802.11g的6倍，并可向后兼容802.11g和802.11b设备。

### 保护您的无线网络

DAP-1360P 提供 64/128-bit WEP 加密 和 WPA/WPA2 加密，保护您的网络和无线数据，支持 Wi-Fi 保护设置 (WPS)，可快速安全地设置无线网络。此外，该设备特有的MAC地址过滤和禁用SSID广播功能可限制外来者访问您的家庭网络或办公室网络。

### 多种工作模式

DAP-1360P 提供七种工作模式，分别为接入点模式、无线客户端模式、桥接模式、带AP的桥接模式、中继器模式、WISP 客户端路由器模式、WISP 中继器模式。基于这些模式，您可以灵活地配置设备来实现多种无线应用。接入点模式允许设备作为无线用户的中心集线器。无线客户端模式能使DAP-1360P连接到另一个接入点。桥接模式将两个有线网络连接在一起。带AP的桥接模式下，设备可同时作为无线集线器和桥接器。中继器模式可扩展无线覆盖范围，消除所有“盲”点。WISP 客户端路由器模式允许无线Internet服务用户在不需要额外路由器的情况下，与支持以太网计算机的家庭 / 办公室用户共享Internet连接。最后，设备还可作为WISP 中继器模式，在没有额外路由器的情况下，使WISP用户与有线和无线计算机共享Internet连接。

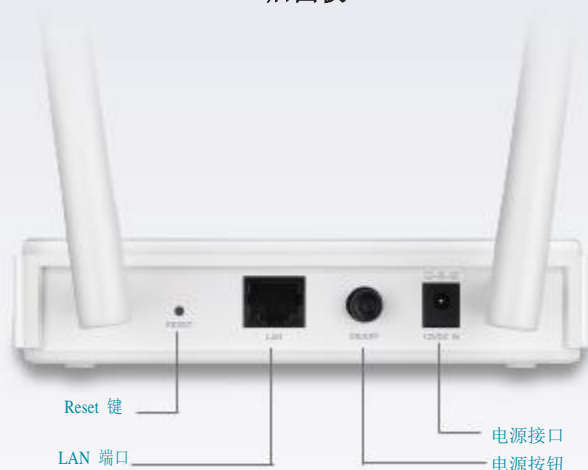
## 快速简单安装

您可通过 D-Link 设置向导几分钟即可完成无线网络的配置。  
可配置DAP-1360P的工作模式，非常容易地将新的无线设备添加到您的网络中。如果您想快速创建一个简单的家庭或办公室无线网络，DAP-1360P是您的理想选择。

## 高效节能

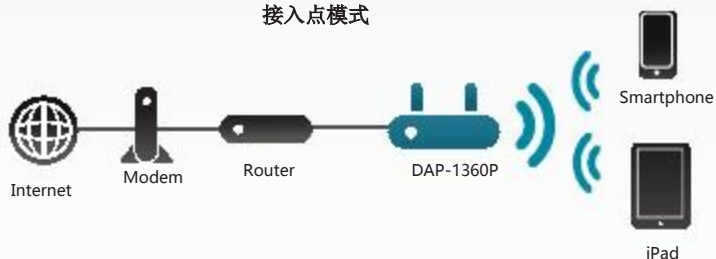
DAP-1360P 内置计划调度功能，在没有使用无线网络时将自动关闭，减少了能量消耗，节电的同时为您节省了使用成本。

后面板



## 多种工作模式

接入点模式



中继器模式



无线客户端模式



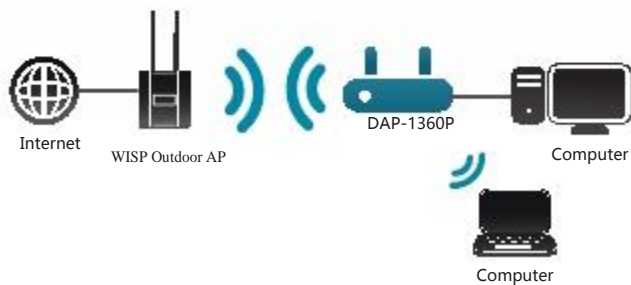
WISP 客户端路由器模式



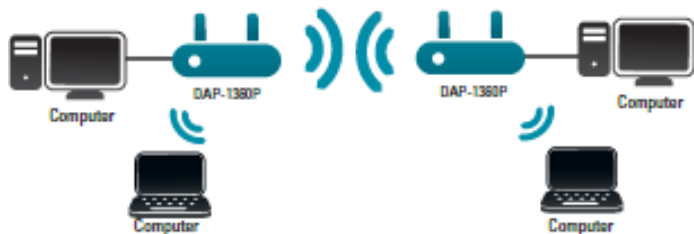
桥接模式



WISP 中继器模式



带AP的桥接模式



技术规格		
常 规		
网络标准	<div><div>· 802.11n wireless LAN</div><div>· 802.11g wireless LAN</div><div>· 802.11b wireless LAN</div></div>	<div><div>· 802.3/802.3u 10BASE-T/100BASE-TX Ethernet</div><div>· ANSI/IEEE 802.3 NWay 自动协商</div></div>
设备接口	<div><div>· 802.11n/g/b wireless LAN</div></div>	<div><div>· One 10/100BASE-TX Ethernet LAN port</div></div>
运行频率	<div><div>· 2.4 to 2.4835 GHz</div></div>	
运行信道	<div><div>· FCC: 11</div></div>	<div><div>· ETSI: 13</div></div>
无线&调制机制	<div><div>· DQPSK, DBPSK, CCK, OFDM</div></div>	
功 能		
运行模式	<div><div>· 接入点模式</div><div>· 无线客户端模式</div><div>· 桥接模式</div><div>· 带AP的桥接模式</div></div>	<div><div>· 中继器模式</div><div>· WISP 客户端路由器模式</div><div>· WISP 中继器模式</div></div>
天线	<div><div>· 两根 5 dBi 可拆卸全向天线</div></div>	
安全	<div><div>· 64/128-bit WEP 数据加密</div><div>· WPA-PSK, WPA2-PSK</div><div>· WPA-EAP, WPA2-EAP</div><div>· TKIP, AES</div></div>	<div><div>· MAC 地址过滤</div><div>· SSID 广播禁用功能</div><div>· WPS (Wi-Fi 保护设置)</div></div>
高级功能	<div><div>· 服务质量 (QoS): Wi-Fi 多媒体(WMM)</div></div>	
设备管理	<div><div>· 通过 Microsoft Internet基于Web的管理 Explorer 6 或更高版本, Firefox 3.0 或更高版本, 或其他支持 Java 的浏览器</div></div>	
状态 LED	<div><div>· 电源</div><div>· 无线</div></div>	<div><div>· 安全</div><div>· LAN</div></div>
物 理		
尺寸	<div><div>· 147.5 x 113 x 31.5 mm (5.81 x 4.45 x 1.24 inches)</div></div>	
重量	<div><div>· 185.7 grams (6.55 ounces)</div></div>	
电源输入	<div><div>· 12 V DC/0.5 A 外置电源</div></div>	
温度	<div><div>· 运行: 0 to 40 °C (32 to 104 °F)</div></div>	<div><div>· 存储: -20 to 65 °C (-4 to 149 °F)</div></div>
湿度	<div><div>· 运行: 10% to 90% 非冷凝</div></div>	<div><div>· 存储: 5% to 95% 非冷凝</div></div>

# DAP-1360P 11N无线接入点

订购信息	
部件编号	描述
DAP-1360P	11N无线接入点

<sup>1</sup>最大无线信号速率衍自于 IEEE Standard 802.11g 和 802.11n 规格。实际数据吞吐量将有所变化。网络状态和环境因素,包括网络流量大小,建筑物材料和结构,网络开销,较低 的实际数据吞吐量速率。环境因素将影响无线信号范围。无线覆盖范围和速率基于 D-Link 无线 G 产品标准的无线范围和速率,是对 D-Link 相关性能的测量标准。最大吞吐量基于 D-Link 802.11n 设备。

2014/10/13 升级