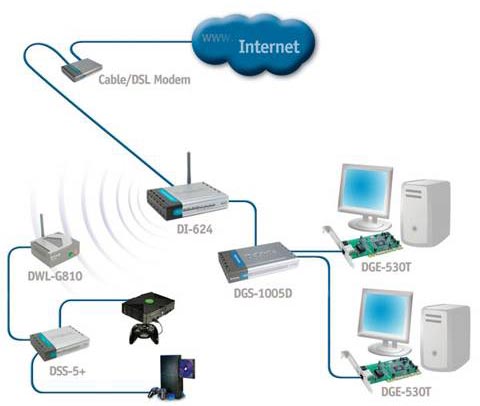
* **تجهیزات Active و Passive شبکه**

****

**در یک شبکه کامپیوتری به قطعاتی که معمولاً به برق متصل شده و در تولید، هدایت و یا تقویت سیگنال‌ها نقش دارند و در اصطلاح به خودی خود فعالیت دارند، قطعات « فعال » یا Active گفته می​شود. مثل سوئیچ و مودم و ...**

****

**لیستی از تجهیزات فعال (Active):  
دوربین های مداربسته - دیجیتال و آنالوگ (IP Camera)   
انواع تجهیزات ویدئو کنفرانس ( IP Surveillance/ Internet Video Conferencing)   
سیستم های تلفن اینترنتی (Internet - Telephony Gateway)   
انباره های ذخیره سازی (NAS - (Network Attached Storage   
انواع Print Server   
انواع تجهیزات شبکه های بی سیم (Wireless) و Bluetooth   
انواع تجهیزات فیبر نوری (Fiber Optic Media Converter)   
انواع مودم دیجیتال و ADSL   
انواع کارت شبکه (10/100/1000)   
انواع درگاه و روتر پیشرفته (Advanced Router / Multi-Homing Security Gateway)   
تجهیزات Power Line Communication - PLC   
تجهیزات L4-L7 Ethernet Devices   
انواع سوئیچ های KVM   
تجهیزات IP Power Management   
 انواع سوئیچ های خانگی و صنعتی**

**و به قطعاتی که به برق متصل نمی‌شوند و در تولید، هدایت و یا تقویت سیگنال‌ها نقشی ندارند، و در حقیقت فعالیتی ندارند، در اصطلاح « نافعال » یا Passive گفته می​شود. مثل کابل و داکت و ...**

****

**لیستی از تجهیزات غیر فعال (Passive):  
انواع Patch Panel (برای کابلهای Cat 5, Cat6 و Fiber Optic)   
انواع Cable Management و Rack Panel   
انواع Power Module برای Rack   
انواع کابل   
انواع Patch Cable   
انواع Connector   
انواع Keystone   
انواع FLB - FLOOR BOXES FOR RAISED FLOORS   
انواع FACE PLATE   
انواع سوکت دیواری   
انواع Inline Coupler   
انواع ابزار نظیر Crimping، Striper، Punch Down و...   
انواع USB HUB   
انواع تستر   
انواع رک آماده نصب ( با تجهیزات داخلی)  
  
و ...**