

تقنية لتوفير البيانات تتضمن تخزين نسخ متماثلة من البيانات على محركي أقراص مختلفين يصل متصلين بمضيف واحد. يظهر محركاً الأقراص المستخدمة كحجم واحد وكل الملفات التي تم كتابتها إلى الحجم يتم نسخها تلقائياً إلى محركي الأقراص معاً.

قطعة كبل تربط أكثر من كمبيوترین ببعضهما مثل قطع كابلات Thin Ethernet، التي تمتد من كمبيوتر لآخر مشكّلة سلسلة. **modem** :

اختصار للعبارة modulator/demodulator (الموائم/الموائم العكسي) وهو جهاز يحول الإشارات الرقمية التي يولّدها الكمبيوتر إلى إشارات تماثلية يمكن نقلها عبر خط الهاتف.

multicast (بلاغ متعدد) : رسالة على الشبكة يُمثل عنوان الوجهة فيها مجموعة من الكمبيوترات.

multifunction cable tester (أداة اختبار الكابلات متعددة الوظائف) : جهاز إلكتروني يختبر تلقائي مجموعة من خصائص الكبل، يقارن النتائج بمعايير مُعدة مسبقاً عليه ويبين إن كان الكبل يعمل ضمن المعايير المحددة.

multihomed (متعدد العناوين) : كمبيوتر يتضمن محولي شبكة أو أكثر، سواءً كانت على شكل محولات شبكة، أجهزة مودم أو أية تقنية أخرى. على شبكات TCP/IP، يجب أن يكون لكل محول شبكة في الكمبيوتر متعدد العناوين عنوان IP خاص به.

multimode fiber (ليف متعدد الأنماط) : نوع من كابلات الليف البصري يستخدم عادةً على الشبكات المحلية ويدعمه عدد من بروتوكولات طبقة ربط البيانات ومنها Ethernet العادي، Fast Ethernet، Gigabit Ethernet و FDDI.