



# Broadcom NetXtreme™ Gigabit Fiber Adapter ¼³Äî

Àì ¼È³»¼-¿ì¼-Á ÒÀ½ »çÇ×¿ì ´ëÇØ ¼³,íÇÕÍÙ.

• [¼ÈÀü ¿¹æ Á¶Äî](#)

• [Broadcom Gigabit Fiber Adapter ¼³Äî](#)

• [¼î´ðÁ ¼³Äî](#)

• [³×Æ@¿öÄ© ÄÉÀì¿ì-°á](#)

• [µâ¶óÀì° ¼ÒÇÁÆ@¿þ¼î ¼³Äî](#)

• [Windows™ XP](#)

• [Windows™ 2000](#)

• [Window™ NT](#)

• [Linux](#)

• [±âÁ, ¿ì¿µ Á¼Á!](#)

## ¾ÈÀü ¿¹æ Á¶Äî

½Ã½°ÁÛ Ä¿ìö, ìþ±â±â Àü¿ì ÒÀ½ ¿¹æ Á¶Äî¿ì µû¶ó ½²½°Î, °ÈçÇí° ½Ã½°ÁÛ ±,¼° ¿ä¼ÒÀÇ ¼Õ»óÀ»  
¹æÁöÇØ¾ß ÇÕÍÙ([¾ÈÀü Áæ°](#), µÁ© ÁüÁ¶).

[.Ç ÀŞ·Í Àìµ¿](#)

# Broadcom Fiber Adapter ¼³Äj

ÙÀ½ ÄöÄŞÀ° ´ë°°ÐÀÇ ½Ä½°ÁÛç; Broadcom Gigabit Fiber Adapter, ¼³ÄjÇÒ °æçì ÀûçëµË´Û. Æ- Á± ½Ä½°ÁÛç;¼-ÀÇ ¼³Äj; ÁÛ¾÷ç; ´ëÇÑ ÁÛ¼¼ÇÑ³»ççëÀ° ½Ä½°ÁÛ°ú ÇÒ²² Áí°øµË ¼³,¼-;! ÄüÁ¶ÇÏ½Ë½Äç.Ä.

## ¾á´ðÁí ¼³Äj

- ¾á´ðÁí, ¼³ÄjÇÏ±â Äüç; ½Ä½°ÁÛ ÄüçøÀ» ²°Ä, ç ÄÛ¼¾Æ®ç;¼- ÇÃ- ±xç; »ì¾Ò´ÁÁö È®ÁíÇí°í, ÁûÁýÇÑ Äü±â ÁçÄö ÁýÁ÷ç; µû¶ú´ÁÁö È®ÁíÇÒ´Û.
- ½Ä½°ÁÛ Äç¹öç; 1p±â°í °ó PCI/PCI-X ½½.ÔÀ» ¼±ÄÄÇÖ´Û. PCI ½½.ÔÀì ¾á´À °íÁíÁö ç,ç,é ½Ä½°ÁÛ ¼³,¼-;! ÄüÁ¶ÇÏ½Ë½Äç.Ä.
- ¼±ÄÄÇÑ ½½.Ôç;¼- °ó Äç¹öÆÇÀ» Áí°ÁÇÖ´Û.
- PCI/PCI-X Ä«µâÀÇ °;ÁâÁÛç;ç; Äâ°í ¾á´ðÁíÁÇ Äç³øÁí °;ÁâÁÛç;ç; ½Ä½°ÁÛÀÇ PCI Äç³øÁí µµÁ©ç; ç,Ää´Û.



Äü°í - 32°ñÆ® PCI ½½.ÔÀÇ Äç³øÁí µµÁ©´Á 64°ñÆ® PCI ½½.Ô°ç; Û Áâ½Ä´Û. ¾á´ðÁí°; µí °;Äö ½½.Ô Á-Çü Áß Çí³âç;ç; Á° ¼³°èµÇ¾á´ðÁí ÁÖÄö. 32°ñÆ® PCI ½½.Ôç; ¼³ÄjÇÏ é ¾á´ðÁí Äç³øÁíÁÇ °;ÁâÁÛç;ç; Äí°í´Á µµÁ©µÇÄö ¾ÉÄ° »óÄÄ.í 32¾Æ®½Ä´Û. Áí´Á Á±»óÄÖ´Û.

- Ä«µâÀÇ ¾ÄÊ ç¼- ®ç; ¶È°°Ä° ¾Ð.ÄÀ» °;ÇÏç; PCI/PCI-X ½½.Ôç; Û´ÛÈ÷ çççöÁú ¶§±íÁö ¾á´ðÁí Ä«µâç; 1Ó´Û. Û´ÛÈ÷ çççöÁö,é ¾á´ðÁíÁÇ Æ÷Æ® Äç³øÁí°; ½½.Ô ±ç; Ûç; ç,ÄçÄö°í ç,ÆÇÀ° ½Ä½°ÁÛ ¼³½Äç;ç; ÁçÇÏ°Ö µË´Û.



ÁÖÀÇ - ½Ä½°ÁÛÀì³â ¾á´ðÁí°; ¼Ö»óµË ¼ö ÁÖÄ, 1Ç.í Ä«µâç; ççç; ¶§³Ë¹« ¼¼.Ô ÈüÀ» ÁÖÄö ¶½Ë½Äç.Ä. Ä«µâç; Áß çççöÁöÄö ¾ÉÄ,é ½Ä½°ÁÛç;¼- »« ÈÄ Áß ç,Äç¼- Û½Ä ççç;ç;½Ë½Äç.Ä.

- ¾á´ðÁí Á-ç,³â³â³â»çç;ç; »ççççç;ç; ¾á´ðÁí, °íÁ±½Äµ´Û.
- ½Ä½°ÁÛ Äç¹öç; Û½Ä µ±°í °³Áìç; Ä±Äü±â 1æÁö ÁâÄç;ç; ¶¼¾á³À´Û.
- ½Ä½°ÁÛ ÄüçøÀ» ÄÖ´Û.

½Ä½°ÁÛÀì Û½Ä ÁÛµçç;ç;é ¾á´ðÁí Çĩmâçp³á°; Áí´ë.í ¼³ÄjµË °íÀÖ´Û.

## ³xÆ®ç;öÁ© ÄÉÀì°í ç-°á

BCM5701S, 03S °£Àì½° ¾á´ðÁíç;ç;´Á ½Ä½°ÁÛÀ» È£È-µÇ´Á µµÁ© ÆÄÆ®³Ë ¶Ç´Á IEEE 802.3z È£È- ±â°;°ñÆ® ½ÄÀŞÄç;ç; ç-°áÇí´Á µ¶ ÇËç;ç;ç; ±±¼¶À- Äç³øÁí°; Çí³â ÁÖ½Ä´Û. ½Ä½°ÁÛÀ» ³xÆ®ç;öÁ©ç;ç; ç-°áÇÏ°í ÄüçøÀ» ÄÑ´Á Áí½Ä ¾á´ðÁí´Á ÁÛµç; Çü»óÄ» ¼öÇàÇÏç;ç; 1000 Mbps ÄüÀìÁß ¼Óµµ.í ç-°áÇÏ´Á ½ÄµµÇÖ´Û.

ÙÀ½ ÁýÁ÷ç;ç; µû¶ú° ³xÆ®ç;öÁ© ÄÉÀì°í» ±â°;°ñÆ® ±±¼¶À- ¾á´ðÁíç;ç; ç-°áÇÏ½Ë½Äç.Ä.

- ÙÀ½ Ç¥´Á 1000BASE-SX ±±¼¶À- Æ÷Æ®ç;ç; ç-°áµÇ´Á ÄÉÀì°íÁÇ Æ- ¼° ç,ñ.íÀÖ´Û.

### Ç¥ 1. 1000BASE-SX ±±¼¶À- ÄÉÀì°í »ç¾ç

Æ÷Æ® Á¾.ù	Äç³øÁí	1µð¾áí	ÄÖ´ë °Áç
1000BASE-SX	±±¼¶À-	50 um ç,ÖÆ¼,ðµâ	550 m (1,804ÇÇÆ®)
1000BASE-SX	±±¼¶À-	62.5 um ç,ÖÆ¼,ðµâ	260 m (853ÇÇÆ®)



ÁÖÀÇ - ±¼¼¶À- Æ÷Æ®çİ Ā Ā-ı½° 1 ·ÀİÀú ÀâÄİ;ı μé¼âİ ÀÖ½À Ĩ'Ù. °Đ, ®μÈ Æ÷Æ® Ā Çx»ó Áı°øμÈ ÇĀ- ±x,ı »ççëçç¼- μμÄ, ½É½ÄçĀ. Æ÷Æ®; ³ëĀâμÇ, é ççó³ª «çİ ı»óĀ» ĀÖĀ» ¼ö ÀÖ½À Ĩ'Ù.

2. ÄÉÀıııÇ ÇÑĀÊ ³ıÄ° ¼âı'ðĀİçİ ç-ı°áçÖ Ĩ'Ù.
3. ÄÉÀıııÇ Ù,¥ ĀÊ ³ıÄ° ±¼¼¶À- Æ÷Æ®çİ ç-ı°áçÖ Ĩ'Ù.



Äüı - ÄÉÀıııÄİ ¼çĀÊ ³ıçİ çĀ'Ù.İ ç-ı°áμÇ, é ¼âı'ðĀİ Æ÷Æ® LED; ÀÚμçμÇ¼âİ¼ß ççÖ Ĩ'Ù. μâ¶óĀİ'ö ¼³Äİçİ ±, ¼° ÁöĀŞçİ 'ëçç¼- Ā Æ- Āμ μâ¶óĀİ'öĀÇ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ ±, ¼°Ā» ĀüĀ¶çİ½É½ÄçĀ.

[Ç ĀŞ·İ Àİμç](#)

# μâ¶óĀİ'ö ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ ¼³Äİ



Äüı - Broadcom Fiber Adapter Ā μâ¶óĀİ'ö ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ, Ù, ÖĀú ½Ā½°ĀÚçİ ¼³Äİçç¼ß ççÖ Ĩ'Ù.

## Windows™ XP

±¼¼¶À- ¼âı'ðĀİ μıĀÇ »ö çİmâçp³âİ ĀâÄİ;ı ¼³Äİçç¼ß ĒĀ Ā³Ā½Ä, ·İ Windows XP ½Ā½°ĀÚĀ» ııÆĀçİ, é »ö çİmâçp³âİ; ÀÚμçĀ, ·İ °È»öμÇı çççç ĀâÄİĀÇ μâ¶óĀİ'ö ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ, ¼³Äİçç¼ß °İĀİĀö ı°¼âı°³¼ Ĩ'Ù.

±¼¼¶À- ¼âı'ðĀİ;ı Windows XP ½Ā½°ĀÚçİ¼- »ççëççİ·Ā, é ³xÆ®çİöĀ© ĀâÄİ μâ¶óĀİ'ö;ı ¼³Äİçç¼ß çç¼ß ççÖ Ĩ'Ù.

Windows XP çë ¼âı'ðĀİ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ;ı ¼³Äİççİ·Ā, é ÖĀú ÙĀ½Ä» ¼öçççİ½É½ÄçĀ.



Äüı - ÙĀ½ ÄýĀ÷;ı ½ĀĀÚçİ±â Äüçİ Windows XP ½Ā½°ĀÚĀİ ĀÖ½Ā ¼-ıñ½° ÆÑĀİ ÀüçëμÇ Ā ĀÖ½Ā ıöĀüĀ, ·İ ¼÷±x·İμâμÇ¼ú ĀĀö ÈĀİçİ½É½ÄçĀ.

## ¼âı'ðĀİ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ ¼³Äİ

Windows XP çë ¼âı'ðĀİ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ;ı ¼³Äİççİ·Ā, é ÖĀú ÙĀ½Ä» ¼öçççİ½É½ÄçĀ.

1. ÄĀç»Āİ;ı ½ĀĀĀÚçİıı Windows XP çİ ·İ±xçĀççÖ Ĩ'Ù. μâ¶óĀİ'ö ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ;ı ¼³Äİççİ·Ā, é ³xÆ®çİöĀ© °ü, ®Āú ±çççÑĀİ ĀÖ¼âı°¼ß ççÖ Ĩ'Ù.

Gigabit Fiber ¼âı'ðĀİ Ā«μâ;ı ¼³Äİçç¼ß ÙĀ½çİ Windows XP ½Ā½°ĀÚĀ» ııÆĀçİ, é »ö çİmâçp³âİ ıßß, ¶ııçç ĀçĀİ çç¼ßμÈ Ĩ'Ù.

## ¼âı'ðĀİ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ ¼÷μ¶ĀİÆ®

Windows XP çë ¼âı'ðĀİ ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ;ı ¼÷μ¶ĀİÆ®çİ·Ā, é ÙĀ½Ä» ¼öçççİ½É½ÄçĀ.

1. Windows XP ½Ā½°ĀÚĀ» ½ĀĀĀÚçİıı ·İ±xĀİççÖ Ĩ'Ù. μâ¶óĀİ'ö ¼ÖÇĀÆ®çİp³âİ;ı Āı°Āçİ·Ā, é ³xÆ®çİöĀ© °ü, ®Āú ±çççÑĀİ ĀÖ¼âı°¼ß ççÖ Ĩ'Ù.
2. ½ĀĀĀÚ, p°çİ¼- ¶çİ½° çĀ, ¥ĀÊ ÙĀß·İ ³» ÄĀç»Āİ;ı 'ç, £ıı ½Ā½°ĀÚ μı·İ Āμ, ıı ¼±ĀĀççÖ Ĩ'Ù.
3. ½Ā½°ĀÚ μı·İ Āμ, ĀçĀİ ç-, ®, é çİmâçp³âİ ĀçĀ» 'ç, Ĩ'Ù.

Çİmâzıþ³âı ¼³Äj: Broadcom Gigabit Ethernet Adapter »çzë ¼³ı¼-

4. AâAı ü®AU AçAI ç-®é ,¶çı½° çA,¥AE 'UAß-I Broadcom NetXtreme™ Gigabit Fiber ¾âı'ðAI,ı '©,£ı' **må¶łóÀı'ö ¾÷µ¥ÀıÆ®**,ı ¼±ÄÄÇÖ'ı'Ü.
5. Çİmâzıþ³âı ¾÷µ¥ÀıÆ® ,¶ı'ý»ç Äçzı¼- ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı ÀÚµzÄ,ı ¼³Äj(±ÇÀâ),ı ¼±ÄÄÇÑ ÈÄ 'ÜÀ½À» '©,ı'ı'Ü.

Çİmâzıþ³âı ¾÷µ¥ÀıÆ® ,¶ı'ý»ç; ÀùÀýÇÑ må¶łóÀı'ö,ı °È»öçzı© ÀÚµzÄ,ı ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı,ı ¾÷µ¥ÀıÆ®ÇÖ'ı'Ü.


±x. Äö ¾È°ı Windows XP CD-ROMÀÇ ÀŞÄj,ı ÁöÁçÇİ¶ı'ı çä»Çİ é **Ä£¾Æ° ±â**,ı '©,£ı'(ÄØ½°Æ® Çx,ñ ÇÈµâ,ı »çzëçİÁö ¾ÈÄ½), ÀŞzı¼- ÁöÁçÇÑ Gigabit Fiber må¶łóÀı'öÀÇ °æ-ı,ı Ä£Ä,ı½È½ÄzÄ.


6. Äı'Ü ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı ¾÷µ¥ÀıÆ®ı çİ-âµÇ,é ,¶ÄŞÀ» '-,ı ,¶ı'ý»ç,ı 'ı'ı ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı ¼³Äj,ı ,¶Äı'ı'Ü.

[.Ç ÀŞ-ı Àıµz](#)

## Windows™ 2000

Gigabit Fiber Adapter må¶łóÀı'ö »ö Çİmâzıþ³âı ÄâÄj,ı ¼³ÄjÇÑ ÈÄ Ä³À½À,ı ı' Windows 2000 ½Ä½°ÄÜÀ» °ıÆÄÇİ,é »ö Çİmâzıþ³âı'ı ÀÚµzÄ,ı °È»öµÇı' ÇØ'ç ÄâÄjÀÇ må¶łóÀı'ö ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı,ı ¼³ÄjÇÖ °ıÄıÄö ı°¾ı°¾ı'ı'Ü.

 Äüı' - Gigabit Fiber Adapter,ı Windows 2000 ½Ä½°ÄÜzı¼- »çzëçİ-Ä,é ,ÖÀú ¾Æ®zıö© ÄâÄj må¶łóÀı'ö,ı ¼³ÄjÇØ¾ß ÇÖ'ı'Ü.

 Äüı' - 'ÜÀ½ ÀýÄ÷,ı ½ÄÄÜÇİ±â Äüçı Windows 2000 ½Ä½°ÄÜÀı ÄÖ½Ä ¼-°ñ½° ÆÑÀı ÄüçıµÇ'Ä ÄÖ½Ä ıöÄüÄ,ı ¼÷±x.ı ÀıµâµÇ¾ú 'Äö È®ÄıÇİ½È½ÄzÄ(¼-ıö½° ÆÑ 2 ÇÈçä).

### ¾âı'ðÄı ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı ¼³Äj

Windows 2000zë ¾âı'ðÄı ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı,ı ¼³Äjçİ-Ä,é ,ÖÀú 'ÜÀ½À» ¼öçàçİ½È½ÄzÄ.

1. Windows 2000 ½Ä½°ÄÜÀ» ½ÄÄÜÇİı'ı -ı±xÄıÇÖ'ı'Ü. må¶łóÀı'ö ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âı,ı ¼³Äjçİ-Ä,é ½Ä½°ÄÜ °ü®Àú ±çÇÑÀı ÄÖ¾ı¾ß ÇÖ'ı'Ü.

¾âı'ðÄı Ä«må,ı ¼³ÄjÇÑ 'ÜÀ½zı; Windows 2000 ½Ä½°ÄÜÀ» °ıÆÄÇİ,é »ö Çİmâzıþ³âı ıßß,ı ,¶ı'ý»ç ÄçÀı Ç¥½ÄµÈ'ı'Ü.

2. Çİmâzıþ³âı ÄâÄj må¶łóÀı'ö ¼³Äj Äçzı¼- **ÄâÄjzı ÀùÀýÇÑ må¶łóÀı'ö °È»ö(±ÇÀâ)À»** '©,¥ ÈÄ 'ÜÀ½À» '©,ı'ı'Ü.
3. må¶łóÀı'ö ÆÄÄı Ä£±â Äçzı¼- ÇØ'ç °È»ö ÀŞÄj È®Äı¶ı'öÀ» ¼±ÄÄÇÖ'ı'Ü.
4. ı½ÄÄö°ı ¾Ä,¾é ıµð¾ı,ı CD-ROM må¶łóÀı'öçı ¾Öı'ı må¶łóÀı'ö °æ-ı,ı ÄÖ-ÄÇÑ 'ÜÀ½ **È®ÄıÀ»** ¼±ÄÄÇÖ'ı'Ü.

çı: e:\

çı±â¼- "e:" 'Ä ½Ä½°ÄÜÀÇ CD-ROM må¶łóÀı'ö ı®ÀúÄÖ'ı'Ü.

5. må¶łóÀı'ö ÆÄÄı °È»ö °áú Äçzı¼- må¶łóÀı'ö ¼ÒÇÁÆ®zıþ³âıÀÇ °æ-ı,ı çı'ı'Ü-ı Ç¥½ÄµÇ¾ú 'Äö È®ÄıÇÑ ÈÄ 'ÜÀ½À» '©,ı'ı'Ü.



Äü'í - µð½°Ä© »ðÀÖ ÄçÄì ³âÄ, ³- ¶§ Windows 2000 µð½°Ä©, ¡ ³ÖÁö, ¶½É½ÄçÄ.

Windows 2000ÄÇ Äi'í ÄË±â 1öÄüçj¼- Ä Windows 2000 µð½°Ä©, ¡ »ðÀÖÇi¶ó Ä, µ½ÄÄö°j ³âÄ, ³- ¼ö ÀÖ½Äí'Ü. Äì °æçìçj Ä µâ¶óÄì°ö ¼³Äj 1ìµð¾i, µâ¶óÄì°êçj ±x'ë-í µi'í È®ÄiÄ» '©, 'í'Ü. ±x, Äö ¾É°í Windows 2000 CD-ROMÄÇ Ä§Äj, ÄöÄçÇi¶óí çäÄ»Çi, é Ä£¾Ä° ±â, ¡ '©, £'í(ÄØ½°Ä© Çx, ñ ÇËµâ, ¡ »ççëÇiÄö ¾ÉÄ½), Ä§çj¼- ÄöÄçÇi Gigabit Fiber µâ¶óÄì°öÄÇ °æ-í, Ä£Ä, ½É½ÄçÄ.

[Ç Ä§-í Äìµç](#)

# Windows™ NT



Äü'í - Broadcom® Internet Explorer 5.0Ä» »ççëÇiÇi© µµçð, » ÄÄÄiÄ» °¼ íÄ» ±ÇÄâÇÖ í'Ü.

Windows NT çë ¾âí ðÄí ¼ÖÇÄÄ®çb³âi, ¼³ÄjÇi-Ä, é 'ÜÄ½Ä» ¼öÇàÇi½É½ÄçÄ.

1. Windows NT ½Ä½°ÄÜÄì ¼-°ñ½° ÄË 4 Äì»óÄ, í ¾÷±x-1ÄìµâµÇ¾ü'ÄÄö È®ÄiÇÖ í'Ü.
2. Windows NT ½Ä½°ÄÜÄ» ½ÄÄÜÇi'í -í±xÄiÇÖ í'Ü. µâ¶óÄì°ö ¼ÖÇÄÄ®çb³âi, ¼³ÄjÇi-Ä, é ³xÄ®çöÄ© °ü, ®ÄÜ ±ÇÇÑÄì ÄÖ¾â¾ß ÇÖ í'Ü.
3. Äi¾âÄÇÄ» ç±í'Ü.
4. Äi¾âÄÇçj¼- ³xÄ®çöÄ© ¾ÄÄiÄÜÄ» µí 1ø '©, 'í'Ü.
5. ³xÄ®çöÄ© ÄçÄì ç-®, é ¾âí ðÄí ÄÇÄ» ¼±ÄÄÇÖ í'Ü.
6. Äß°j, ' -- »ð ¾âí ðÄí, ¼³ÄjÇÖ í'Ü.  
¼³ÄjµÇ¾âi ÄÖ'Ä, ðµç µâ¶óÄì°öj ³xÄ®çöÄ© ¾âí ðÄí, ñ-íçj Ç¥½ÄµË í'Ü.
7. ³xÄ®çöÄ© ¾âí ðÄí ¼±ÄÄ ÄçÄì ç-®, é µð½°Ä© ÄÖÄ½Ä» '©, 'í'Ü.
8. µ½ÄÄö°j ³âÄ, ³â é Broadcom CD-ROMÄ» ½Ä½°ÄÜÄÇ CD-ROM µâ¶óÄì°êçj ³Ö°í µâ¶óÄì°ê °æ-í, ÄÖ-ÄçÇi 'ÜÄ½ È®ÄiÄ» '©, 'í'Ü.

ç, ¡ µé¾âi, Windows NT çë ¾âí ðÄí µâ¶óÄì°ö ¼ÖÇÄÄ®çb³âi, ¼³ÄjÇÖ °æçì ÄÖ-ÄçÇi çj e-Ä, ÄÖ-ÄçÇÖ í'Ü(çç±â¼- "e." Ä ½Ä½°ÄÜÄÇ CD-ROM µâ¶óÄì°ê 1®ÄÜÄÖ).



Äü'í - ¾âí ðÄí ¼ÖÇÄÄ®çb³âi, ÇÄ-íÇÇ µð½°Ä©³â Broadcom Äöçø Ä¥ »ççÄiÄ®çj¼- °jÄ®çÄ °æçìçj Ä ½Ä½°ÄÜÄçj ÄÖ'Ä ¾âí ðÄí µâ¶óÄì°ö ÄÄÄiÄÇ °æ-í, ÄÖ-ÄçÇi½É½ÄçÄ.

9. "Fiber Controller"°j OEM çÉ¼Ç ¼±ÄÄ Äççj °-Ä¶ Ç¥½ÄµÇ, é È®ÄiÄ» '©, 'í'Ü.  
¾âí ðÄí ÄÄÄiÄì ¼³ÄjµË ÈÄ, »ð-í ¼³ÄjµË ¾âí ðÄí, ¡ °ççÄÖ'Ä ³xÄ®çöÄ© ÄçÄì Ç¥½ÄµË í'Ü.
10. Ý±â, ¡ '©, 'í'Ü. ±x- , é Microsoft TCP/IP µí-í Ä°°, ÄçÄì ³âÄ, ³³ í'Ü.
11. TCP/IP ÇÄ-íÄäÄÝÄ» ±, ¼°Çi'í È®ÄiÄ» '©, 'í'Ü.
12. ÄÄÇ»Äj, ¡ 'Ü½Ä ½ÄÄÜÇi¶ó'Ä, µ½ÄÄö°j ³âÄ, ³â é ç, ¡ '©, 'í'Ü.

[Ç Ä§-í Äìµç](#)

# Linux

## TAR ÆÄÄÏ-Ï µâ¶óÀì¹ö ÀÛ¼º

1. µðºÄä,®,! ,µé°í ÆÄÄÏÄÇ ¾ÐÄàÀ» Ç±ííÛ.

```
tar xvzf bcm5700-<version>.tar.gz
```

2. µâ¶óÀì¹ö bcm5700.o,í ÛÀ½ºú °°Àì ½ÇÇà Äç³íçë ·Ïµâ °í ´ÉÇÑ ,ðµâ·Ï ÀÛ¼ºÇÖ ííÛ.

```
CDsrc
make
```

3. µâ¶óÀì¹ö,í ·ÏµâÇíç© Áx½ºÆ®ÇÖ ííÛ.

```
insmod bcm5700.o
```

4. µâ¶óÀì¹ö ¹x man ÆäÄÏÄö,í ¼³Ä;ÇÖ ííÛ.

```
make install
```

5. ³xÆ®çöÄ© ÇÄ·ÏÄäÝ ¹x ÁÖ¼º,í ±,¼ºÇí·Ä,é Linux ¼³,í¼-,í ÄüÁ¶Çí½É½ÄçÄ.

[Ç ÄŞ·Ï Äìµç](#)

# ±âÄ, çîçµ Ä¼Ä!

DOS, OS2, Netware ¹x Unixwareç;í ´ëÇÑ ÄóÄŞÄº CD³ª Ä¥ »ççÀìÆ®ÄÇ »ççë ¼³,í¼-,í ÄüÁ¶Çí½É½ÄçÄ.

[Ç ÄŞ·Ï Äìµç](#)

Àì ¹º¼-ç;í ÄÖ´Ä Áµº,´Ä ç¹°í ¾ºÄì °°æµÉ ¼ö ÄÖ½Ä ííÛ.

Copyright 2002 Broadcom Corporation. All rights reserved.

Àì ¹º¼-´Ä ÄüÄÛ±Çç;í ÄÇÇØ °ÉµÇçç »ççë, °¹»ç, ¹èÆ÷ ¹x µðÄÄÆÄÄÏÄ» Ä;ÇÑÇí´Ä »ççë±Çç;í µÛ¶ó ¹èÆ÷µÉ ííÛ. Àì ¹º¼-ÄÇ ¾í¶°ÇÑ °íºµµµ Broadcom CorporationÄÇ »ççü ¼-,é ½ÄÄÏ ¾ºÄì´Ä ¾í¶°ÇÑ Çü½ÄÄÏ³ª ¼ö´ÜÄ,·Ïµµ °¹Ä;ÇÖ ¼ö ¾º½Ä ííÛ. ¹º¼-´Ä ¹-½ÄÄÛÄì°Ä³ª í½ÄÄÛÄì ¾í¶² ÇüÄÄÄÇ °Äö(»óÇº¼ºÄì³ª Æ-Äµ,ñÄüç;í ´ëÇÑ ÄÛÇÖ¼ºç;í ´ëÇÑ ¹-½ÄÄÛ °Äö, °ñÄŞÇØç;í ´ëÇÑ ¹-½ÄÄÛÄì°Ä³ª ,í½ÄÄÛÄì ,ðµç ÇüÄÄÄÇ °Äö Æ÷ÇÖ)µµ ¾ºÄì "ÄÖ´Ä ±x´ë·Ï" ÄìºµÉ ííÛ.

Broadcom CorporationÄº ¾ÉÄµ¼º, ±â´É ¶Ç´Ä µðÄÛÄÏÄ» °³¼±Çí±â ÄŞÇØ çç±âç;í ÄÖ´Ä Ä;ÇºÄì³ª µ¶ÄìÄì! ç¹°í ¾ºÄì °°æÇÖ ¼ö ÄÖ´Ä ±Çç,®°í ÄÖ½Ä ííÛ. Broadcom Corporationç;í¼- ÄìºÇí´Ä Áµº,´Ä ÄµÉ®Çí°í ½Ä·ÜÇÖ, ÇÑ °íÄ,·Ï´ÉÄÖµÉ ííÛ. ±x-³ª Broadcom Corporationç;í¼-´Ä Äì Áµº,ÄÇ »ççëÄì³ª ÄÄçë ÇÄ·Ïx·¥Ä,·Ï ÄìÇØ ¹ß»ýÇí´Ä Ä¶ÄÖÄì³ª çç±âç;í¼- ¼³,íÇÑ Ä;ÇºÄì³ª É,·ÏÄÇ »ççëÄì³ª ÄÄçë ÇÄ·Ïx·¥Ä,·Ï ÄìÇÑ Ä¶ÄÖÄ» ÄöÄö ¾ÉÄ,çç, Æ-Çã±ÇÄì³ª ±âÄ, ±Çç,®ç;í µÛ,¥ »ççë±Çç» ¾çµµÇíÄö ¾É½Ä ííÛ.

Broadcom, ÆP½º·Ï°í ¹x QAMLink´Ä ¹±¹ ¹x ±âÄ, ±¹ºíç;í¼- µí·ÏµÉ Broadcom Corporation ¹x¶Ç´Ä ÄÛÉ, »ççÄÇ µí·Ï »óÇ¶ÄÖ ííÛ. Microsoft, Windows XP, Windows 2000 ¹x Windows NT´Ä Microsoft CorporationÄÇ µí·Ï »óÇ¶ÄÖ ííÛ. Novell´ú NetWare´Ä Novell, Inc.ÄÇ µí·Ï »óÇ¶ÄÖ ííÛ. Intel Äº Intel CorporationÄÇ µí·Ï »óÇ¶ÄÖ ííÛ. ±x´ÜÄÇ ,ðµç µí·Ï »óÇ¶´Ä ÇØ´ç ¼ºÄ- ÄÛÄÇ ÄÇ»èÄÖ ííÛ.

Broadcom CorporationÄº ÄÛ»çç ¼ºÄ- ÄìçÜÄÇ »óÇ¶¹x »óÇ¶,íç;í ´ëÇÑ µ¶Äì±Çç» °íÄìÇÖ ííÛ.

ÄìÇÑ ¹x °íÄì

ðµç ÄöÅŞ, AOAC, ±OA± ½AAI 1x AIAð¼-; Æ÷ÇOÇIç© AI 1®¼-çj ¼ö·IµE A±° 'A °ø±PAU°; AI°øÇN °IAI,ç, Broadcomçj¼-  
°µµ·î °ÉÄöÇİ°Ä³â Äx½°Æ®ÇİÄö ¾É¾O½Ä'İ'Ü. BroadcomÄ° Äì- ÇN ÄöÅŞç; µü¶ü°Ä³â ±x·, Äö ¾ÉÄ° °á°ü·İ ÄİÇN ¼Ö»óç;  
'ëÇø¼- Ä±ÄÓÁú ¼ö ¾ø½Ä'İ'Ü. Äì 1®¼-çj¼- ¾ð±PÇN °İÇ°ÄÇ ¼ÖÄ- ±Ç, ±â É, ¼Öµµ ¶Ç'Ä ÄÚ°Yç; °üÇN, ðµç Äø¼üÄI³â  
ÄÖÄâÄ° BroadcomÄI ¾Æ'¶ó °ø±PAUç; ÄÇÇN °İÄÖ'İ'Ü. BroadcomÄ° Æ- È÷ Äì- ÇN Äø¼üÄÇ Ä±E®¼°, çİ°®ÇÖ ¶Ç'Ä  
½ÇÇö¼°Ä» °İÄİÇÖ'İ'Ü. Äì- ÇN Äø¼üÄI³â ÄÖÄâç; 'ëÇø Äú¹®ÄI³â ÄÇ°BÄI ÄÖÄ,é °ø±PAUç; °Ö Ä÷Äç 1®ÄÇÇø¾ß ÇÖ'İ'Ü.

±,®½° Ä±°: 570x-QS100-R, 2002³â 5çù 22ÄĪ ('öÄü 5.5.x)

[Ç ÄŞ·İ Äìµç](#)