FOXCONN

MOTHERB●ARD

A6VMX Series

www. foxconnchannel. com

Quick Installation

Fox Central Control Unit























简体中文

P/N:3A2506N00-000-G

DRIVER



該主機板附有一張安裝光碟,此光碟包含您所需的主板驅動程式、 附體軟體和網站鏈結等內容。

- I. 把主機板附帶的光碟插入CD-ROM中
- 光碟自動運行,並出現安裝主畫面
- 點擊 "驅動程式" ,進入安裝書面安裝主機板所需驅動。
- 點擊"應用程式",安裝所需附贈軟體,以提升主機板件能。
- 點擊動態的EOXCONN標準.鏈結到我們的網站

кт-диском. На нем содержится программное обеспечение для

- . Компакт-диск запустится автомятически, и появится овно главного мен Для установки драйверов системной платы важмите «Driver» (Драйвер)

sta placa principal vem acompanhada de um CD com utilitários. ste CD inclui software do chipset, software adicional e ligação a

- troduza o CD com os utilitários na unidade de CD-ROM
- O CD será automaticamente executado sendo apresentada uma janela co
- .Clique em Utility (Utilitário) para instalar os programas de software adici Clique no logótipo dinâmico da FOXCONN para visitar a nossa página

Fnalish

This motherboard comes with one utility CD. It contain motherboard drivers, additional software and website link.

- Insert the utility CD into the CD-ROM drive.
- The CD will auto-rup and the main menu screen will appear.
- Click on Driver to install the drivers for your motherhoard
- Click on dynamic FOXCONN logo to visit our homepage

本マザーボードには、ユーティリティCDが一枚同梱されています。CDには 、チップセットノフトウェア、追加ソフトウェア、ウェブサイトへのリン クなどが収録されています。

1.ユーティリティ (D) を (D-NON ドライブに挿入する。

1.Legen Sie die Utility-CD in das CD-ROM-Laufwerk.

5 Klicken Sie das dynamische FOXCONN Logo, um uns

1.3ニティリアイ ① を U 93M ドフイフに押いする。 2.0 が自動が実好され、メインメニーの両面が参示される。 3.マザーボードにドライバをインストールするには、ドライバをクリックする。 4.週加ソフトウェアをインストールするには、ユーティリティをクリックする。 5.当計ホームペーンを参照するには、かmain REUN のロコをクリックする。

본 머디보드에는 유틸리티 CD 한 장이 동봉되어 있습니다. CD에는 첩 메트 소프트웨어, 추가 소프트웨어 및 웹 사이트 링크가 포함되어 있습

3. 点击"驱动程序",进入安装画面安装主板所需驱动。

4. 点击"应用程序", 安装所需附赠软件,以提升主板性能。 5. 点击动态的FOXCONN标识链接到我们的网站。

该主板附有一张安裝光盘,此光盘包含態所需的主板驱动程序、 附贈软件和网站链接等内容。

. . 유텔리티 CD를 CD-ROM 드라이브에 넣습니다. 2.CD가 자동으로 시작되고 주 메뉴 화면이 나타납니다. 3.머더보드를 드라이버를 실치하려면 Priver를 클릭합니다. 4.주가 소프트웨어 프로그램을 설치하려면 Utility를 즐릭합니다.

. 把主板附带的光盘插入CD-ROM中。

2. 光盘自动运行,并出现安装主画面。

당사 용폐이지를 반문하려면 못적 FOXCONN 로고를 클릭합니다

Español

a placa base incluye un CD de utilidades, que contiene el softw: conjunto de chips, software adicional y el vinculo al sitio Web.

3.Haga dic en Controladores (Driver) para instalar los controladores de su placa

Haga clic en el logotipo dinámico de FOXCONN para visitar nues

⊫nnez az alaplaphöz egy segédprogramokat tartalmazó CD-ROM tartozik apkakészlet eszközmeghájtó-szoftverét, további szoftvereket, valan veblapra vezető hivatkozást tartalmaz.

- uttatása automatikusan elkezdődik, és megjelenik a főmenű. on a Driver (Eszközmeghaltó) tételre az alaplap eszközmeghaltóinak

اللغة العربية

يصحب هذه اللوحة الأم قرص مدمج عليه أدوات مسا عة الرقائق والمزيد من البرامج ورابط لموقع الويب.

- . 1 أنخل قرص البرامج المساحدة في محرك الأقراص المدمجة.
- 2 سيعيل القرامس المدمج القائية وستطير اشاشة القائمة الرائيسية.
- 4- انفر على Utility (البرامج المساعدة) لتقيت برامج التشغيل الإضافية. الغر على شعار FOXCONN المتحرك لزيارة الصفحة الرئيسية على موقع الويب الخاص بنا

2.II CD si eseguirà automaticamente ed apparirà la schermata de 3. Fare clic su Driver per installare i driver della scheda madre.

 Fare clic su Utility (Utilità) per installare gli altri programmi softw 5. Fare clic sul logo dinamico FOXCONN per visitare il nostro sito.

Cette carte mère est livrée avec un CD d'utilitaires. Il contient des lo iés au chipset, des logiciels supplémentaires, et un lien au site Web

- 1.Insérez le CD d'utilitaires dans le lecteur CD-ROM.
- 2.Le CD démarrera automatiquement et l'écran du menu principal apparaîtra.
 3.Cliquez sur Pilote pour installer les pilotes pour votre carte mère.
- 4. Cliquez sur Utilitaire pour installer les programmes logiciels additionnels. 5.Cliquez sur le logo dynamique FOXCONN pour visiter notre page d'accueil

Installation of Socket AM2 CPU

- 레비를 아래쪽으로 많이 내리면서 바람쪽으로 떨어서 소켓 레비를 합니다. 레비를 들어올립니다.
- الله فراع ملند التوسيل بنف إلى أليك وبيها عن الملند القراع الأبس.
- Öffhen Sie den Sockelhebel, indem Sie den Hebel nach unter und vom Sockel hinweg drücken. Heben Sie den Hebel an.

- Del を下方マンケットから載するかに表して、フケフトレバトを外に関す、レバーを

소켓 웨비를 90도 각도하지 들어올립니다.



朝下推檢座傳和杆, 并非其**作高**極座, 藉 以打开模和籽。 教后教的模型等。

■ 終榜措限行向下部外要求打构技术条件。 物表限行。

- 有固定控析效益、与指槽成30使用
- BERTHER PERMANEN

★化十大素用品。修其上的金三角種配供 原件收算到青、个个地差中央處理路積入 ■ CPUを持ち、切り欠きをシケントの事業と ある課品合わせます。5円を在業後くグリ ットの正しい位置に美し込みます。



- 拿在处照器, 粉其上的金三角标记与底座缺脚对齐, 小心地将处理器插入推槽。





- 相上支撑机构管固支架的另一端。将 CPI风痛进到散热片管固在支撑机构 医序上面。
- 和上支撑機構聚圖支架的另一項。將 CPU風景運同數無止緊围在支撑機構 家逐上面 サテンションプラケットのもう一方の婚 を増え、希知装置をリテンション機構の 上にしっかりと固定します。





■ 接て支撑机构模定支架,将其相在支撑机构连接上,将即以及囊性间数部件 ■ 技下支撑機構銀定支架。 等其扣在支 排機構逐座上, 將CPU風量差同散熱片 銀定在支撑機構逐布上。

- 将处理器的风廉电缆接口接到主板 TPUR 集器分 ■ 高處理路的風器環绕差接器與主模板 CPU風器用序字格。

↑ プロゼッサファンケーブルコネクタを サーボードのCPUファンコネクタに 厳します。

- 프로세서 펜 케이블 커넥타를 메더보드에 있는 CPU_FAN 카넥디外 엔경합니다.





DDR2 DIMM notch

냉각 세트를 고정 강치 위에 없습니다. 고정 브래킷의 한 목 끝을 고점 강치에 부작합니다.

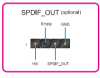
■ 고경 브레킷의 다른 한쪽 끝을 맞추어 냉각 세트를 고경 장 치 뒷면에 고정합니다.

고경 장치에 있는 교존 브랜딩 왕국을 밀어 내려서 방얼된 의 현물 모든 기본에 고정합니다.

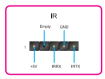


NB_FAN (optional)



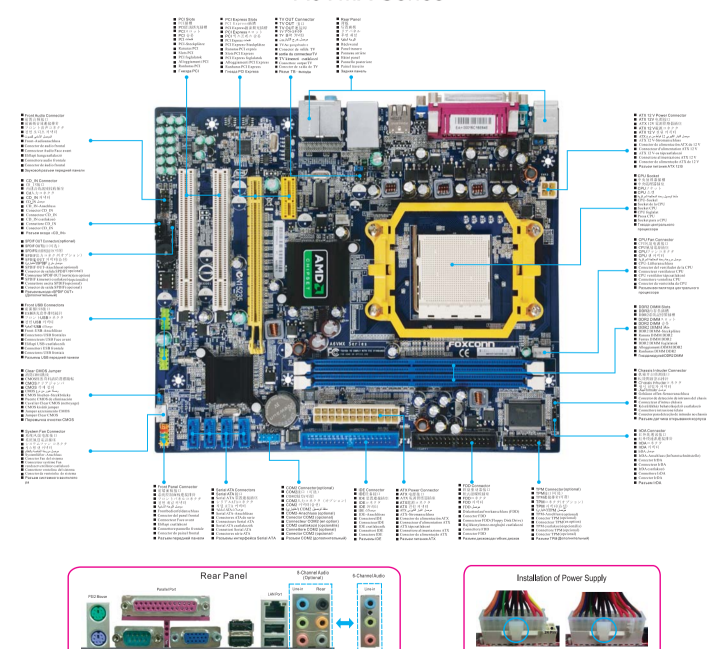








A6VMX Series

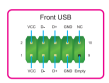


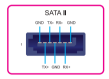
20-Pin Power

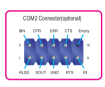
24-Pin Power

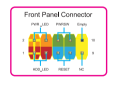














Line-out CEN/LFE MIC Side Line-out MIC