



---

## Sun Ultra 1 Series System Product Notes

---

A Sun Microsystems, Inc.  
Business  
901 San Antonio Road  
Palo Alto, , CA 94303-4900

Part No: 802-3815-10  
Revision A, November 1995

USA 650 960-1300 fax 650 969-9131



---

## Sun Ultra 1 Series System Product Notes

Part No: 802-3815-10  
Revision A, November 1995

Copyright 1997 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303-4900 U.S.A. All rights reserved.

All rights reserved. This product or document is protected by copyright and distributed under licenses restricting its use, copying, distribution, and decompilation. No part of this product or document may be reproduced in any form by any means without prior written authorization of Sun and its licensors, if any.

Portions of this product may be derived from the UNIX<sup>®</sup> system, licensed from Novell, Inc., and from the Berkeley 4.3 BSD system, licensed from the University of California. UNIX is a registered trademark in the United States and in other countries and is exclusively licensed by X/Open Company Ltd. Third-party software, including font technology in this product, is protected by copyright and licensed from Sun's suppliers. RESTRICTED RIGHTS: Use, duplication, or disclosure by the U.S. Government is subject to restrictions of FAR 52.227-14(g)(2)(6/87) and FAR 52.227-19(6/87), or DFAR 252.227-7015(b)(6/95) and DFAR 227.7202-3(a).

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo, and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and in other countries. All SPARC trademarks are used under license and are trademarks or registered trademarks of SPARC International, Inc. in the United States and in other countries. Products bearing SPARC trademarks are based upon an architecture developed by Sun Microsystems, Inc.

The OPEN LOOK<sup>®</sup> and Sun<sup>™</sup> Graphical User Interfaces were developed by Sun Microsystems, Inc. for its users and licensees. Sun acknowledges the pioneering efforts of Xerox Corporation in researching and developing the concept of visual or graphical user interfaces for the computer industry. Sun holds a nonexclusive license from Xerox to the Xerox Graphical User Interface, which license also covers Sun's licensees who implement OPEN LOOK GUIs and otherwise comply with Sun's written license agreements.

THIS PUBLICATION IS PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, OR NON-INFRINGEMENT.

Copyright 1997 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, Californie 94303-4900 U.S.A. Tous droits réservés.

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou de sa documentation associée ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a.

Des parties de ce produit pourront être dérivées du système UNIX<sup>®</sup> licencié par Novell, Inc. et du système Berkeley 4.3 BSD licencié par l'Université de Californie. UNIX est une marque enregistrée aux Etats-Unis et dans d'autres pays, et licenciée exclusivement par X/Open Company Ltd. Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, et Solaris sont des marques déposées ou enregistrées de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les marques SPARC, utilisées sous licence, sont des marques déposées ou enregistrées de SPARC International, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc.

Les utilisateurs d'interfaces graphiques OPEN LOOK<sup>®</sup> et Sun<sup>™</sup> ont été développés de Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et licenciés. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox Corporation pour la recherche et le développement du concept des interfaces d'utilisation visuelle ou graphique pour l'industrie de l'informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique, cette licence couvrant aussi les licenciés de Sun qui mettent en place les utilisateurs d'interfaces graphiques OPEN LOOK et qui en outre se conforment aux licences écrites de Sun.

CETTE PUBLICATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, NI EXPRESSE NI IMPLICITE, Y COMPRIS, ET SANS QUE CETTE LISTE NE SOIT LIMITATIVE, DES GARANTIES CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE, L'APTITUDE DES PRODUITS A REPENDRE A UNE UTILISATION PARTICULIERE OU LE FAIT QU'ILS NE SOIENT PAS CONTREFAISANTS DE PRODUITS DE TIERS.



# Contents

---

1. **Sun Ultra 1 Series System Product Notes** 1
  - Service Warning 1
  - Ultra 1 Series Documentation 1
  - Updated Information 1
  - Solaris 2.X Software Requirements 2
  - Framebuffers Not Supported in Ultra 1 Series Systems 2



# Sun Ultra 1 Series System Product Notes

---

---

## Service Warning



---

**Caution** - The AC power cord must be disconnected to replace the power supply. Do not reconnect the power cord while the power supply is outside of the chassis.

---

---

## Ultra 1 Series Documentation

Sun<sup>TM</sup> Ultra<sup>TM</sup> 1 Series documentation that contains “*Sun Ultra 1 Model 140*” in its title describes both Ultra 1 Model 140 and Ultra 1 Model 170 systems.

---

## Updated Information

Updated information related to the Sun Ultra 1 Series will also be available on the World Wide Web under <http://www.sun.com>.

---

# Solaris 2.X Software Requirements

Sun Ultra 1 Series systems are supported by Solaris™ 2.5 or later.

---

## Framebuffers Not Supported in Ultra 1 Series Systems

- GS SBus Graphics Accelerator (370-1407-xx, 370-1329-xx, 370-1370-xx, 370-1551-xx)
- GT Graphics subsystem (501-1694-xx)
- GT2 Graphics subsystem SBus adapter card (501-1693-xx)
- GX (501-1672-xx)
- GX+ (501-2039-xx)
- ZX2 (501-1694-xx)