

Quick Installation Guide

Cyclades® CS

Console Server

The following instructions will help you install and use your console server.

Should you require further assistance, please see the Cyclades CS Installation/Administration/User Guide.

To install the Cyclades CS console server

1 Rack mounting the console server

For detailed rack mounting instructions, see the Cyclades CS Installation/Administration/User Guide.

2 Connecting to your network

Connect a CAT 5 cable from the 10/100BaseT port to your network. For detailed remote user configuration instructions, see the Cyclades CS Installation/Administration/User Guide.

3 Connecting devices

Using CAT 5 cables and DB9 or DB25 console adaptors, connect the desired serial devices to the serial ports on the console server.

4 Connecting to the Console port

Using one of the supplied RJ-45 console adaptors, connect a terminal or server to the Console port on the console server. The console server will be configured using a terminal or terminal emulator with session settings of: 9600, 8, N and 1, with no flow control.

5 Connecting the power cable(s) and powering the console server and connected devices

Attach the supplied power cable to the console server. Attach the other end of the cable to an

AC power source. Then turn the console server and all connected devices on.

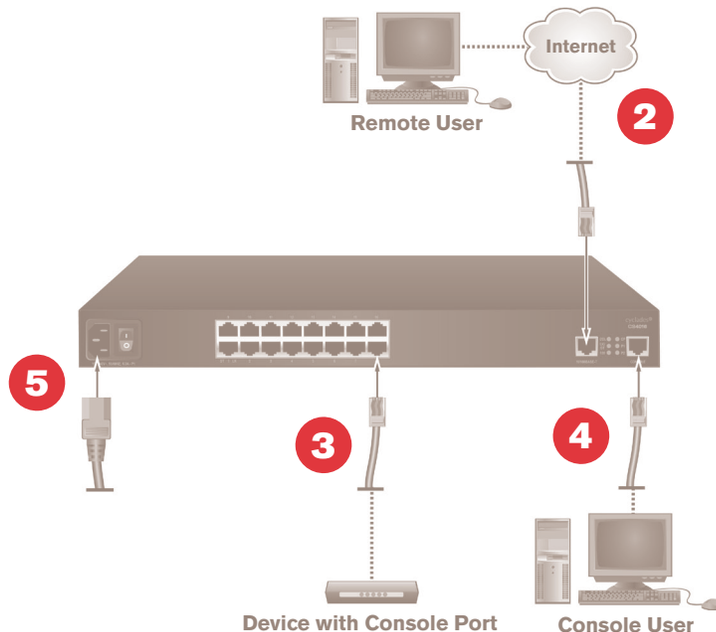
6 Logging in and changing the root password

Log in to the console server as **root**, with the default password of **avocent**.

WARNING: For security reasons, it is recommended that you change the default password by entering **passwd** at the command prompt and following the on-screen instructions.

7 Configuring network parameters

At the command prompt, enter **wiz** to launch the configuration wizard. Follow the on-screen instructions to configure network parameters. Once completed, you can confirm the configuration by entering **ifconfig**. The console server is now configured, ready to accept users and ports, and is accessible through both the CLI and Web Manager Interface. See the Cyclades CS Installation/Administration/User Guide for information on adding users and ports.



Guide d'installation rapide

Cyclades® CS

Serveur de console

Les instructions ci-dessous vous aideront à installer et utiliser votre serveur de console.

Pour plus d'informations, consultez le guide d'installation, d'administration et d'utilisation du serveur de console Cyclades CS.

1 Montage en rack du serveur de console

Pour obtenir des instructions détaillées sur le montage en rack, consultez le guide d'installation, d'administration et d'utilisation du serveur de console Cyclades CS.

2 Connexion au réseau

Branchez un câble CAT 5 entre la voie 10/100BaseT et votre réseau. Pour obtenir des instructions plus détaillées sur la configuration d'un utilisateur distant, consultez le guide d'installation, d'administration et d'utilisation du serveur de console Cyclades CS.

3 Connexion d'équipements

À l'aide de câbles CAT 5 et d'adaptateurs pour console DB9 ou DB25, connectez les équipements série de votre choix aux voies série du serveur de console.

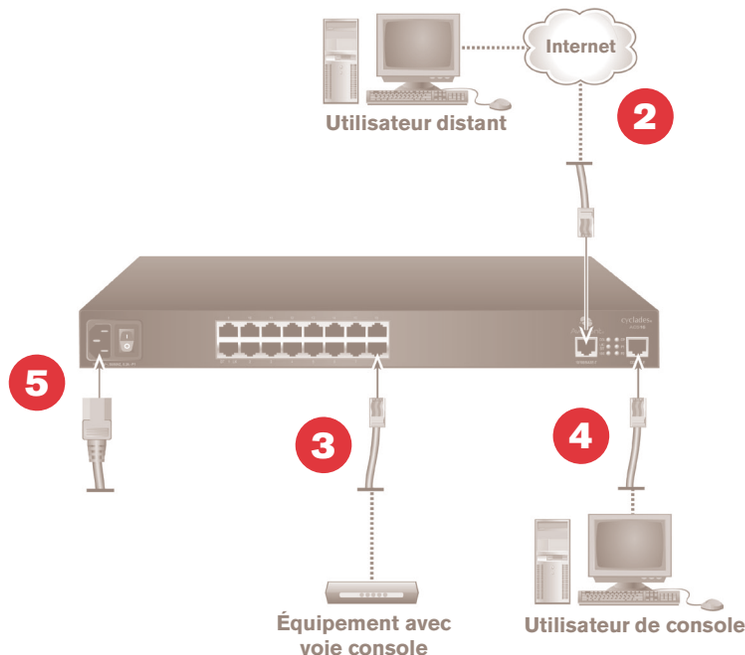
4 Connexion à la console

Utilisez l'un des adaptateurs pour console RJ-45 fournis pour brancher un terminal ou serveur à la voie console du serveur de console. Pour configurer le serveur de console, il faut utiliser un terminal ou un émulateur de terminal avec les paramètres de session suivants : 9600, 8, N et 1, sans contrôle de flux.

5 Connexion du ou des câbles d'alimentation et mise sous tension du serveur de console et des équipements reliés.

Branchez le câble d'alimentation fourni au

Installation du serveur de console Cyclades CS



serveur de console puis branchez l'autre extrémité à une prise de courant alternatif. Mettez sous tension le serveur de console et tous les équipements reliés.

6 Connexion au serveur de console et modification du mot de passe racine

Saisissez **root** comme nom d'utilisateur et **avocent** comme mot de passe pour vous connecter au serveur de console.

AVERTISSEMENT : Pour des raisons de sécurité, il est conseillé de modifier le mot de passe par défaut. Pour ce faire, saisissez **passwd** à l'invite de commande puis suivez les instructions à l'écran.

7 Configuration des paramètres de réseau

À l'invite de commande, saisissez **wiz** pour lancer l'assistant de configuration. Suivez les instructions à l'écran pour configurer les paramètres de réseau. Une fois la configuration terminée, vous pouvez la confirmer en saisissant **ifconfig**. Le serveur de console est à présent configuré et prêt à accepter des utilisateurs et voies. Il est accessible aussi bien par l'interface de ligne de commande que par l'interface d'administration Web. Consultez le guide d'installation, d'administration et d'utilisation pour en savoir plus sur l'ajout d'utilisateurs et de voies.