

Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount



**Guía rápida
de Instalación**

Este Documento, y el software descrito en él, es ofrecido bajo licencia y pueden ser utilizados y copiados de acuerdo con las condiciones de esta licencia. El contenido de este documento es para fines informativos solamente, y puede cambiar sin previo aviso, y no representa una promesa o contrato por parte de Corinex Communications Corp.

Corinex Communication Corp no se responsabiliza por cualquier error e incongruencias que puedan aparecer en este documento.

Es nuestra política mejorar nuestros productos, a medida que la tecnología, el hardware, el software y el firmware sean mejorados. Por lo tanto, la información en este documento puede cambiar sin previo aviso.

Puede ser que algunas funciones, y operaciones descritas en este documento no se encuentren disponibles en ciertos países donde este producto es vendido, debido a regulaciones locales y políticas de mercado.

La manera de operar el producto y las funciones mencionadas en este documento pueden ser restringidas y reguladas por la ley en algunos países. Si, UD no esta seguro de las restricciones y regulaciones aplicables en su región, consulte con la oficina de Corinex o con su proveedor más cercanos.

Publicado por:
Corinex Communications Corp.
670 - 789 West Pender Street
Vancouver, B.C.
V6C 1H2 CANADA
Tel: +1 - 604 - 692 0520
Fax: +1 - 604 - 6940061

Corinex es una marca registrada de Corinex Communications Corp.

Microsoft, MS-DOS, MAC OS, MS, Windows son marcas registradas propiedad de Microsoft Corporation en los EE.UU., y/o otros países.

Todos los productos y los nombres de las compañías mencionadas aquí son propiedad de sus respectivos dueños.

Derechos reservados (c) 2001-2006 Corinex Communications Corp.

NOTA: Este dispositivo ha sido probado y como resultado se encontró que cumple con los límites de la Clase B de dispositivos de la tecnología informática. Estos límites fueron diseñados para proveer protección razonable contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este dispositivo genera, utiliza, y puede irradiar energía de radio frecuencia, si no es instalado y utilizado de acuerdo con las instrucciones de uso, el dispositivo puede causar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurra una interferencia en alguna instalación en particular. Si este dispositivo causa algún tipo de interferencia, le aconsejamos al usuario tomar las medidas necesarias al respecto.

Guía rápida de Instalación

Gracias por haber elegido el *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount*.

Por favor siga estas instrucciones para una exitosa instalación del Wall Mount con una configuración básica.

1. Conecte el *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* directamente al enchufe, nunca a un cable eléctrico. Encenderá automáticamente
2. Conecte el computador al adaptador usando el cable Ethernet que encontrará en la caja.
3. Cambie la dirección IP de su computador a 10.10.1.50 y la máscara de red a 255.255.0.0. Para mayor información acerca de cómo ajustar una dirección IP en su sistema, por favor lea el Manual del Usuario, el cual encontrará en el CD de documentación.
4. Inicie su navegador Web (ej. Internet Explorer) y escriba la siguiente dirección <http://10.10.1.69>
5. La página de configuración del *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* aparecerá.

Corinex AV200 Powerline Ethernet Adapter Web Configuration

Authentication

This unit is password protected. Please enter the correct password to access the web pages

•Password

Ok Cancel

© 2003 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved

En la página de autenticación, entre la palabra **“paterna”** dentro del campo de contraseña y posteriormente oprima **OK**.

6. La página principal de la interfase de configuración se abrirá.

AV200 Powerline Ethernet Adapter

Status | [Additional information](#) | [Basic settings](#) | [Advanced settings](#)

General Information

MAC Type	In-Home AV	Node Type	AP
MAC Address	000BC20D177E		
IP Address	10.10.1.69	Number of Boots	6
SYNC		MODE	13
AGC RX	Enabled	RXG	0
AGC TX	Disabled	TXG	1
Access Protocol	DONE		

Available Connections

PLC Connections:

PLC Port	MAC Address	Phy Tx Throughput	Phy Rx Throughput	Bridge State	Network Id
<i>Empty list</i>					

External Interfaces:

Interface	Phy Throughput	Bridge State
EXTA	100 Mbps	Forwarding

© 2005 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved

4

Porfavor, haga click en la opción de **Advanced Settings** (Ajustes Avanzados) en la barra del menú posterior. En la siguiente página, seleccione **Network Settings** (Ajustes de Red) dentro del submenú.

- Diríjase a la sección **Network Settings** (Ajustes de red) y cambie la dirección de IP del Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount.

Network Configuration*

•IP Configuration Fixed ▾

Fixed IP Configuration:

•IP Address

•Subnet Mask

•Default Gateway IP Address

*All changes in *Network Configuration* will have effect after system boot

Nota : Porfavor asegúrese de que cada wall mount en su red tenga una dirección única de IP

- Después de entrar la nueva dirección IP, presione **OK**. Por favor espere que la página de configuración termine de cargarse.
- Diríjase a la sección de herramientas en el submenú, presione en **Hardware reset** (Reiniciar hardware).

The screenshot shows the web interface for the AV200 Powerline Ethernet Adapter. At the top left is the Corinex logo. The main title is "AV200 Powerline Ethernet Adapter". Below the title are navigation links: "Status", "Additional information", "Basic settings", and "Advanced settings". A secondary row of links includes "MAC", "Network", "PHY", "Multicast", "VLAN", "QoS", "Security", "Firmware Update", and "Tools".

The "Hardware Reset" section contains the following text: "Clicking on the **Hardware Reset** button will reset, or reboot, your adapter. Any changes in the configuration, that require a reboot of the device, such as Network Settings, will be applied." Below this text is a "Hardware Reset" button.

Below the button, the text reads: "In order to invoke a factory reset, a specific password is required. If the password is valid, the configuration will be set to a default value (the default factory configuration defined by the Factory Settings) and the modem will be rebooted." This is followed by a "Factory Reset*" section with a "Password" label and an empty text input field.

A warning message states: "*Warning! Current configuration will be lost". At the bottom right of the form are "Ok" and "Cancel" buttons.

The footer of the interface includes the Corinex logo and the copyright notice: "© 2005 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved".

El wall mount adapter se reiniciará con la nueva dirección de IP.

Por favor cambie la dirección IP para cada adaptador de su red. Por ejemplo, si tiene tres adaptadores en su red, podrá usar la siguiente configuración:

Wall Mount no.	Dirección de IP
1	10.10.1.1
2	10.10.1.2
3	10.10.1.3

El CD que encontrará con su *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount*, posee un software que se iniciará automáticamente, permitiéndole optimizar el funcionamiento de la red Microsoft Windows con su *AV200 Powerline Ethernet Wall Mount*. Siga las instrucciones descritas a continuación para optimizar su sistema.

1. Inserte el CD en su unidad CD-ROM si aún no la ha hecho.
2. Diríjase al folder **Scripts** en el CD. luego ejecute el script apropiado para su sistema operativo
 - a) Para Windows 98/ME ejecute el archivo `tcpwin_w98.reg`
 - b) Para Windows 2000/XP ejecute el archivo `tcpwin_xp.reg`
 - c) Para Linux PC con versión kernel 2.4 o mayor, abra la consola y ejecute el comando `./tcpwin.sh512` después de ingresar como usuario root

Después de ejecutar el script, Por favor reinicie su sistema

La configuración de su *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* se encuentra completada.

Para mayor información acerca de la configuración, por favor lea el Manual del Usuario, el cual se encuentra también incluido en el CD. Gracias nuevamente por haber elegido Corinex!