

# Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount



**Quick Start  
Anleitung**

Dieses Dokument, als auch die beschriebene Software, fallen unter diese Lizenz und können nur in der Übereinstimmung mit den Lizenzbestimmungen benutzt oder kopiert werden. Der Inhalt dieses Dokuments dient nur zu Informationszwecken, kann ohne Ankündigung geändert werden und stellt keine Verpflichtungen seitens Corinex Communications Corp. dar.

Corinex Communications Corp. übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Ungenauigkeiten, die in diesem Dokument vorkommen können.

Corinex hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Produkte zu verbessern, sobald neue Technologien, Hardware-Komponenten, Software und Firmware entwickelt werden; deshalb können die in diesem Dokument enthaltene Informationen ohne Ankündigung geändert werden.

Einige von den hier beschriebenen Eigenschaften, Funktionen und Leistungen können auf Grund von Regierungsregulationen oder Vermarktungsbestimmungen in manchen Ländern nicht beinhaltet sein, bzw. nicht verkauft werden.

Die Benutzung dieses Produkts oder seiner Eigenschaften, die in diesem Dokument beschrieben werden, können in bestimmten Ländern vom Gesetz reguliert oder eingeschränkt sein. Sollten Sie sich nicht sicher sein, welche Regulierungen oder Einschränkungen zutreffen, lassen Sie sich von unserem Corinex Regionalbüro oder vom autorisierten Händler beraten.

Herausgegeben von:  
Corinex Communications Corp.  
#670-789 West Pender Street  
Vancouver, B.C.  
Canada V6C 1H2  
Tel.: +1 604 692 0520  
Fax: +1 604 694 0061

Corinex ist ein eingetragenes Warenzeichen der Corinex Communications Corp. Microsoft, MS-DOS, MS, Windows sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Marken der Microsoft Corporation in den U.S.A. und/oder anderen Ländern. Alle Produkt- oder Firmennamen in diesem Dokument können eingetragene Warenzeichen oder Marken der jeweiligen Besitzer sein.

Copyright (c) 2001-2006 by Corinex Communications Corp.

**HINWEIS:** Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Richtlinien eines informationstechnologischen Gerätes der Klasse B. Diese Richtlinien wurden entworfen um einen angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenz in häuslichen Installationen zu gewährleisten. Dieses Gerät produziert, nutzt und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen, falls es nicht in Übereinstimmung mit den Installationsanweisungen installiert und benutzt wird, dabei kann es schädliche Interferenz der Radiokommunikation verursachen. Dennoch gibt es keine Garantie, dass eine Interferenz in einer konkreten Installation nicht vorkommt. Falls dieses Gerät eine schädliche Interferenz verursacht, wird es dem Endnutzer empfohlen adäquate Massnahmen zu treffen.

2006-04-28 ver.2.0

## Quick Start Anleitung

Danke, dass Sie sich für den *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* entschieden haben.

Bitte befolgen Sie die untenangegebenen Schritte, um erfolgreich den Adapter zu installieren und die erste Konfiguration durchzuführen.

1. Schließen Sie den *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* an eine Stromsteckdose an.
2. Schließen Sie Ihren Computer an den Adapter an, indem Sie ein normales Ethernetkabel benutzen, welches im Lieferumfang enthalten war.
3. Ändern Sie die IP Adresse Ihres Computers auf 10.10.1.1, die Netzwerkmaske auf 255.255.0.0. Nähere Informationen über die Änderung der IP Adresse in Ihrem System finden Sie in der Benutzeranleitung, die auf der beigefügten CD zu finden ist.
4. Starten Sie Ihren Webbrowser (z.B. Internet Explorer) und öffnen Sie die Webseite <http://10.10.1.69>.
5. Es werden die Authentifizierungsseiten des *Corinex AV200 Powerline Wall Mounts* erscheinen.

The screenshot shows a web browser window with a blue and orange header. The header contains the Corinex logo and a back arrow. The main content area is titled "Corinex AV200 Powerline Ethernet Adapter Web Configuration" and has a sub-section "Authentication". Below the title, a message reads: "This unit is password protected. Please enter the correct password to access the web pages". There is a label "•Password" followed by a text input field. To the right of the input field are two buttons: "Ok" and "Cancel". The footer of the browser window shows the Corinex logo and the copyright notice "© 2003 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved".

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

Im Falle, dass Sie nach einem Passwort gefragt werden, geben Sie „**paterna**“ ein und klicken Sie auf die **OK**-Taste

6. Die Hauptseite der Konfigurationsschnittstelle wird erscheinen.

**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 (Wobal, Corp. All Rights Reserved)

4

Bitte klicken Sie auf Erweiterte Einstellungen (**Advanced Settings**) in dem oberen Menü. Auf der nächsten Seite klicken Sie auf Netzwerkeinstellungen (Network Settings) in dem Untermenü.

7. Auf der nächsten Seite gehen Sie auf die Sektion Netzwerkeinstellungen (**Network Settings**) und ändern Sie die IP Adresse des *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mounts*.

**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

**Hinweis:** Bitte vergewissern Sie sich, dass jeder Adapter in Ihrem Netzwerk eine spezifische IP Adresse hat.

8. Nach der Eingabe einer neuen IP Adresse klicken Sie auf **OK**. Bitte warten Sie, bis die Konfigurationsseite neugeladen wird.
9. In der Sektion Hardware Reset klicken Sie auf **Hardware Reset**.

The screenshot shows the web interface for a Corinex AV200 Powerline Ethernet Adapter. At the top, there is a navigation menu with links for Status, Additional information, Basic settings, and Advanced settings. Below this, there is another menu with links for MAC, Network, PHY, Multicast, VLAN, QoS, Security, Firmware Update, and Tools. The main content area contains a section for Hardware Reset with a 'Hardware Reset' button. Below this, there is a section for Factory Reset\* which includes a password field and an 'Ok' button. A warning message states: '\*Warning! Current configuration will be lost'. The Corinex logo is visible in the bottom left corner, and the copyright notice '© 2008 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved' is in the bottom right corner.

Corinex

## AV200 Powerline Ethernet Adapter

Status | Additional information | Basic settings | Advanced settings

MAC | Network | PHY | Multicast | VLAN | QoS | Security | Firmware Update | Tools

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.

**Hardware Reset** Hardware Reset

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.

Factory Reset\*:

•Password

**\*Warning!** Current configuration will be lost

Ok Cancel

Corinex

© 2008 Corinex Global, Corp. All Rights Reserved

Der Adapter wird mit der neuen IP Adresse neugebootet.

Bitte ändern Sie die IP Adresse für jeden Adapter, den Sie in Ihrem Netzwerk benutzen. Zum Beispiel wenn Sie 3 Adapter in Ihrem Netzwerk haben, können Sie die folgende Konfiguration benutzen:

Adapternummer.	IP Adresse
1	10.10.1.1
2	10.10.1.2
3	10.10.1.3

Die im Lieferumfang des *Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mounts* enthaltene CD beinhaltet eine automatisch startende Software, welche es ermöglicht, die Netzwerkleistung von Microsoft Windows für die Nutzung mit dem *AV200 Powerline Ethernet Wall Mount* zu optimieren. Befolgen Sie die untenangegebenen Schritte, um Ihr System zu optimieren.

1. Legen Sie die im Lieferumfang enthaltene CD in Ihr CD-ROM Laufwerk. Warten Sie, bis das Autorun automatisch startet, oder gehen Sie auf den Hauptfolder der CD, indem Sie Windows Explorer benutzen und starten Sie manuell die Datei autorun.exe.
2. Gehen Sie in den Scripts Ordner auf dem CD. Dort befinden sich drei Skriptdateien, welche mit den meisten Windows und Linux Betriebssystemen funktionieren werden:
  - a) Falls Sie Windows 98/ME benutzen, starten Sie mit einem Doppelklick die Datei tcpwin\_w98.reg.
  - b) Falls Sie Windows 2000/XP benutzen, starten Sie bitte die Datei tcpwin\_xp.reg.
  - c) Falls Sie ein Linux mit kernel Version 2.4 oder neuer benutzen, öffnen Sie die Konsole und führen Sie den folgenden Befehl aus: `./tcpwin.sh 512` nachdem Sie sich als root Benutzer anmelden.

Ihr Corinex AV200 Powerline Ethernet Wall Mount ist jetzt konfiguriert.

Nähere Informationen über die Einstellung finden Sie in der Benutzeranleitung, die auf der im Lieferumfang enthaltenen CD zu finden ist.