



Grandstream HandyTone ATA-486 SIP Analog Adapter

Setzen Sie den ATA auf jeden Fall als Router ein, um Komplikationen zu vermeiden. Bei DSL-Anschlüssen schließen Sie ihn direkt hinter dem Modem an. Wenn Sie Ihren bisherigen Router weiter nutzen möchten (z.B. um mehrere PCs zu vernetzen), schließen Sie ihn hinter dem ATA an.

Dies bietet Ihnen eine Reihe von Vorteilen, der wichtigste ist, dass Sie kaum Probleme bei der Konfiguration Ihres Netzwerkes haben werden. Die Einrichtung und Konfiguration ist viel einfacher.

Installation:

1. Nur bei DSL-Anschluss: Halten Sie die Zugangsdaten Ihres Internet-Providers bereit. Sie werden diese Daten gleich bei der Einrichtung Ihres ATA benötigen. Die Zugangsdaten wurden Ihnen zu Vertragsbeginn von Ihrem Provider mitgeteilt.

2. Schließen Sie den Adapter mit dem beiliegenden Netzwerkkabel an Ihren Internetanschluss an. Das Kabel schließen Sie auf der einen Seite an einen 10 Mbit-Ethernet-Port an Ihrem DSL-, Kabel-Modem oder ähnlichem an.

Auf der anderen Seite stecken Sie es in den WAN-Port auf der Rückwand des ATA.

Verbinden Sie Ihren PC direkt mit dem ATA. Benutzen Sie dafür ein weiteres RJ45 Patch-Kabel (z.B. das Kabel, welches Sie bisher verwendet haben, um Ihren PC mit dem Router oder Modem zu verbinden), dass Sie in den LAN-Port des Adapters stecken und mit der Netzwerkkarte Ihres PCs verbinden.

Schließen Sie Ihr bisheriges analoges Telefon über den mitgelieferten TAE-Adapter(1) an. Die zugehörige Buchse am ATA ist mit "Phone" beschriftet.

Zuletzt schließen Sie bitte das Netzteil an.



Schritt für Schritt:

1. Über den TAE-RJ11-Adapter (**PHONE**)schließen Sie hier Ihr Telefon an.
2. Verbinden Sie den **LAN**-Port mit dem WAN-Port Ihres Routers bzw. mit Ihrem PC.
3. Verbinden Sie den **WAN**-Port mit Ihrem DSLModem.
4. Schließen Sie unbedingt zuletzt das Stromkabel an.

3. Einrichtung des ATA auf Ihren Internet-Account

Öffnen Sie einen Browser (z.B. Internet Explorer) an Ihrem PC und geben die Internet-Adresse <http://192.168.2.1> ein, um in die Web-Konfiguration des ATA zu gelangen. Sie befinden sich zunächst auf der Login-Seite des Adapters.

Lassen Sie das Passwortfeld frei und klicken Sie auf "Login".

Je nach Art Ihres Providers können Sie hier die IP-Adresse fix eingeben oder die Einstellung auf dynamisch beziehen festlegen.

Nun geben Sie die Zugangsdaten ein, die Sie von Sotel erhalten haben.

SIP Server: sip.sotel.at

SIP User ID und **Authenticate ID:** Ihre Account Nummer.

Authenticate Password: Passwort laut Mail mit den Zugangsdaten

Nach dem Speichern der Zugangsdaten muss der Adapter rebootet werden. Klicken Sie hierzu auf "Reboot" am unteren Ende der Web-Konfiguration.