



TieLink

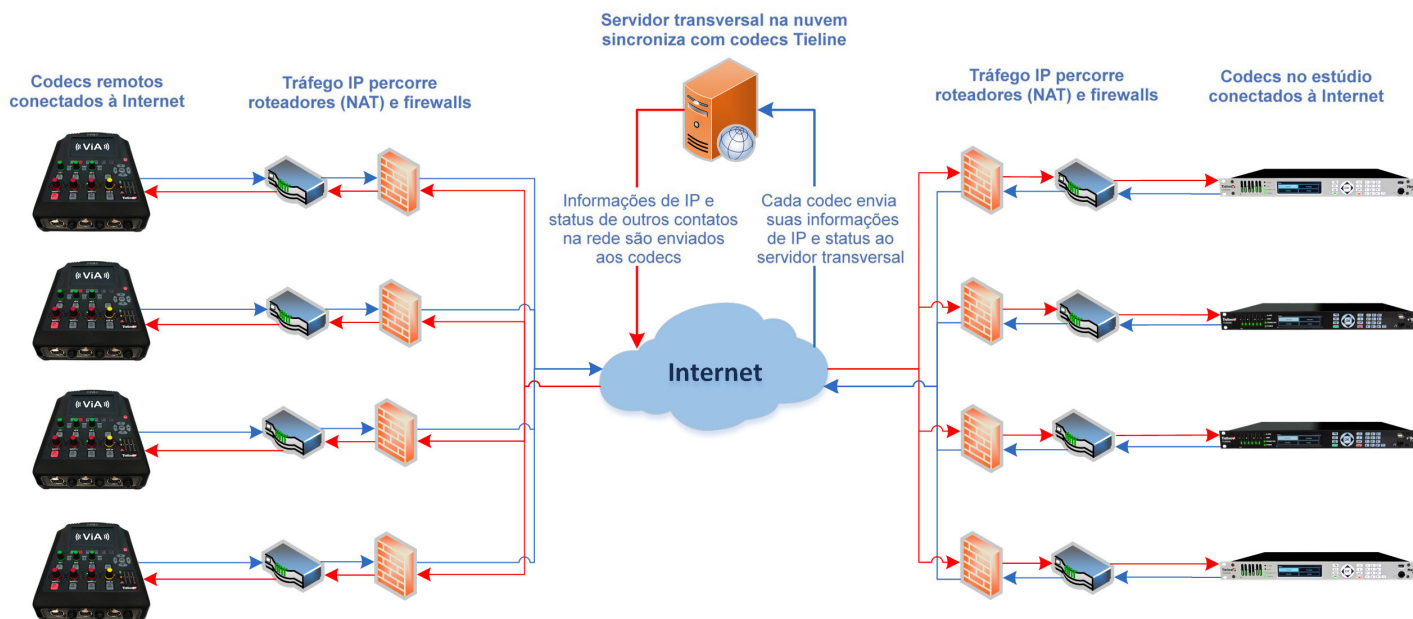
Traversal Server

Você sabe que pode conectar seus codecs a redes IP facilmente, sem configurações de rede complexas? Com o Servidor transversal TieLink você não precisa mais se preocupar com uma complexa e demorada configuração de rede IP – nunca mais. A TieLink facilita localizar facilmente os codecs, NAT Transversal e conexões em toda a rede.

Como funciona.

Conecte seu codec a uma rede IP e segundos depois a tela lista todos os codecs IP no grupo ou rede disponíveis para conexão, como um catálogo de endereços no celular. O status na tela exibe se já existem codecs conectados, ou disponíveis para discagem. Basta selecionar um contato e pressionar 'dial' para conectar. O Servidor Transversal TieLink opera todo o roteamento de chamadas IP automaticamente.

O Servidor Transversal TieLink é uma rede global protegida de servidores independentes, com vários backups no mundo. Ele centraliza o gerenciamento da lista de contatos de codecs TieLink e permite a auto-descoberta de codecs em 'grupos de chamada'. Ele também fornece o NAT Transversal para simplificar as conexões.

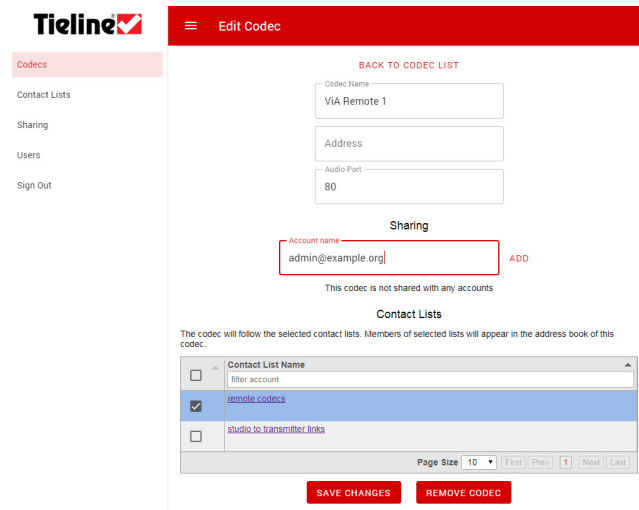


Tieline®
The Codec Company

www.tieline.com

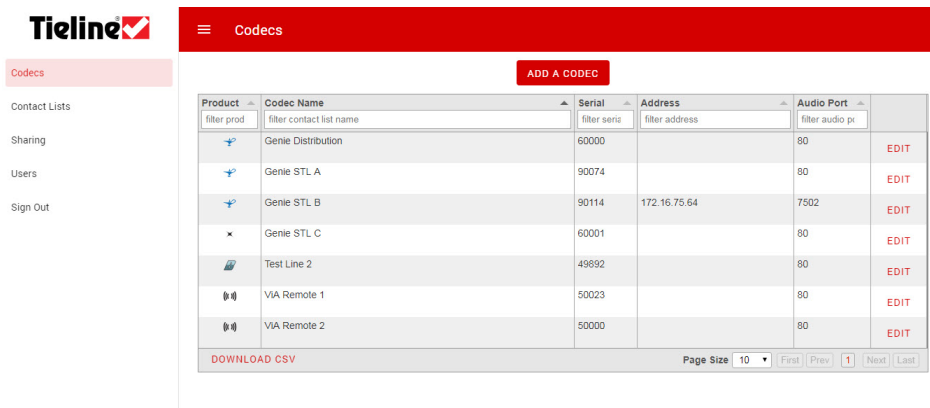
Usando um simples navegador da Web em HTML5, os engenheiros podem fazer login e registrar seus codecs no TieLink. Dê um nome para seu codec (como Estúdio A) e complete os detalhes de registro. Uma vez registrado, um codec se conectará automaticamente ao TieLink cada vez que se conectar à Internet:

1. O TieLink detecta automaticamente o endereço IP do codec e as informações de roteamento NAT. Segundos depois o catálogo de endereços do codec é preenchido com todos os codecs na rede, ou um subconjunto de codecs em um grupo de chamada autorizado.
2. O codec registrado aparecerá nos catálogos de endereços de todos os demais codecs registrados no TieLink e conectados à Internet. É possível criar grupos de chamada para personalizar o número de codecs visíveis para usuários e engenheiros em grandes redes.
3. Os usuários podem visualizar facilmente o status on-line ou offline de todos os codecs em um grupo e se está conectado ou não.



Gerencie grupos de chamada facilmente...

Seja uma grande rede com centenas de codecs IP, ou uma pequena estação com poucos codecs, o Servidor Transversal TieLink e o software ToolBox simplificam muito a conexão em redes IP, sem necessidade de grande experiência. Para redes com um grande número de dispositivos, é fácil criar subgrupos e configurar um codec para seguir determinado grupo, por exemplo: Notícias ou Esportes. Todos os codecs na sua rede estão protegidos e não podem ser vistos por outros usuários que não tenham permissão para acesso à rede, ou um específico grupo de chamadas de codecs.



Interoperabilidade automática de IP

O TieLink opera na maioria* das redes IP com e sem fio IP e conectar é tão simples quanto fazer uma chamada telefônica. Ele é gratuito para uso com todos os codecs Gateway, ViA, Genie e Merlin.

Facilite sua vida - adquira o Controlador de codecs na nuvem

Quando combinado com o Controlador de codecs na nuvem, projetado para gerenciar todos os seus codecs Tielink remotamente, os engenheiros podem configurar, conectar e monitorar todos os codecs remotos a partir do estúdio de forma ainda mais fácil.

*exceto alguns tipos de NATs e algumas combinações de tipos de NAT.

Ampla rede de representantes com suporte telefônico global em duas sedes em locais estratégicos

Americas

Tieline America LLC
7202 E. 87th Street, Suite #116,
Indianapolis, IN 46256
Direct Ph: 317-845-8000
Fax: 317-913-6915
E-mail: sales@tieline.com

International

Tieline Pty Ltd
4 Bendsten Place
Balcatta WA 6021 Australia
Ph: +61 8 9413 2000
E-mail: info@tieline.com

Tielink[®]
The Codec Company