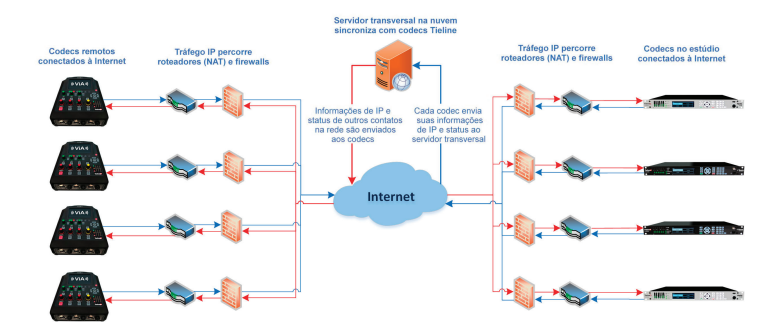


Você sabe que pode conectar seus codecs a redes IP facilmente, sem configurações de rede complexas? Com o Servidor transversal TieLink você não precisa mais se preocupar com uma complexa e demorada configuração de rede IP – nunca mais. A TieLink facilita localizar facilmente os codecs, NAT Transversal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

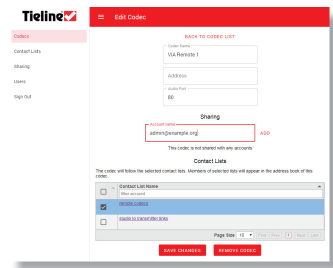
O Servidor Transversal TieLink é uma rede global protegida de servidores independentes, com vários backups no mundo. Ele centraliza o gerenciamento da lista de contatos de codecs TieLink e permite a auto-descoberta de codecs em 'grupos de chamada'. Ele também fornece o NAT Transversal para simplificar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





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:

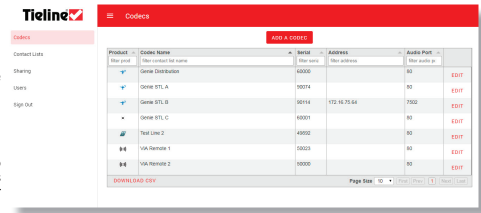
- 1. O TieLink detecta automaticamente o endereço IP do codec e as informações de roteamento NAT. Segundos depois o catálogo de endereços do codec é preenchido com todos os codecs na rede, ou um subconjunto de codecs em um grupo de chamada autorizado.
- 2. O codec registrado aparecerá nos catálogos de 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.
- 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 Tieline remotamente, os engenheiros podem configurar, conectar e monitorar todos os codecs remotos a partir do estúdio de forma ainda mais fácil.

stexceto 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 6505 East 82nd Street, Suite 201 Indianapolis, IN 46250 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

