

PHONETIKA® NetPA

Sistema de sonorização por IP

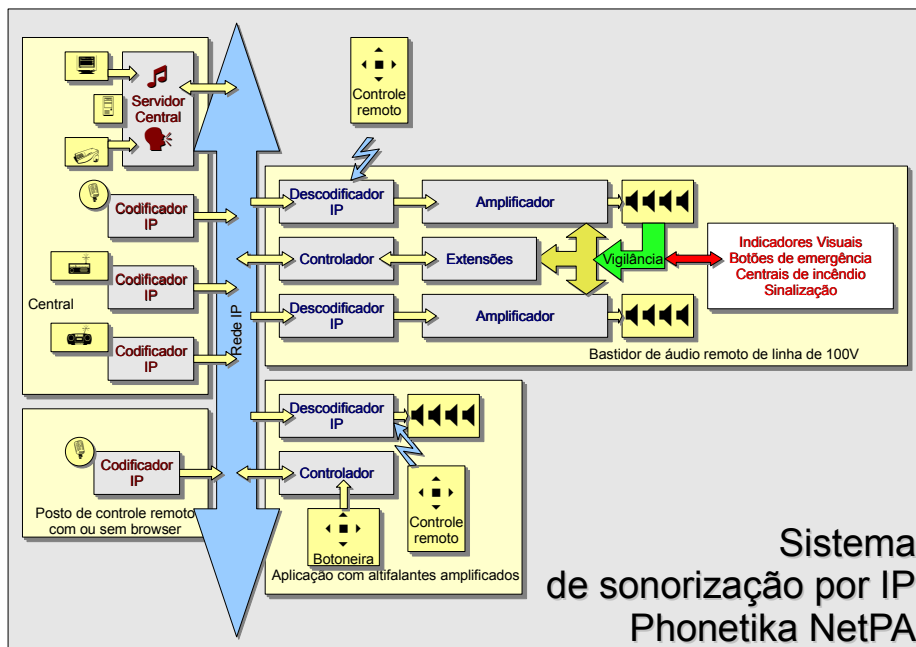
Em qualquer lugar... Terminal no Minho, um destino em Lisboa, outro em Torre de Moncorvo... depende da tua imaginação.

versão 1.10, 2018-03-01

Cancelar
 1-Evacuação-Início
 2-Evacuação-Fim
 3-Sinal Descarga
 4-Aguarda definição
 5-Aguarda definição
 6-Aguarda definição
 7-Aguarda definição

	zona 1	zona 2	zona 3	zona 4
Mensagem	0	3	4	6
Microfone	2	2	2	2
Computador	3	3	3	3

Copyright © 2017-2018 Antonio J. de Oliveira



António J. de Oliveira

Venda do Pinheiro PORTUGAL

 <https://ajoliveira.net/>

+351211947800

 ajoliveira@ajoliveira.net

DESCRIÇÃO

Este sistema de sonorização por IP destina-se a permitir a distribuição de sinal, o seu controle e a sua monitorização de qualquer fonte a qualquer destino com qualquer colocação na rede, sem imposições geográficas.


APLICAÇÕES

- Bancos
- Escritórios
- Aeroportos
- Embaixadas
- Estações rodoviárias
- Estações Ferroviárias
- Lojas

Configurar o dispositivo

Nome	Colonia1
Função	<input type="radio"/> Descodificador <input checked="" type="radio"/> Codificador
Carta	<input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1
Endereço IP	192.168.0.100
Gateway	192.168.0.1
Máscara	255.255.255.0
Endereço de stream	224.0.0.1
Porta de stream	5000
Bitrate em kbps	128
Número de canais	<input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2
Índice de controle de volume	8
Volume de saída (dB)	0.01
<input type="button" value="Cancelar"/>	<input type="button" value="Confirmar"/>

versão 1.00, 2017-12-04

 **PHONETIKA**®

Por favor identifique-se
Digite Nome e Senha de Acesso

Nome:	<input type="text"/>
Senha:	<input type="password"/>
<input type="button" value="Entrar"/>	

CARACTERÍSTICAS

- Arquitectura cliente-servidor
- As fontes e os destinos (zonas) podem situar-se em qualquer lugar da rede, mesmo a muitos quilómetros de distância.
- Endereçamento por zonas, programável fonte a fonte e utilizador a utilizador
- Mensagens pré-gravadas para subconjuntos de zonas
- Retorno automático ao programa da zona no fim de mensagens ou de audio de terminal
- Accionamento de prioridades por relés
- Volumes programáveis
- Terminais de operador podem ser mudados para qualquer ponto onde haja rede
- Partilha a rede com outros dispositivos
- Firewall e gestão de privilégios por utilizador
- Gestão remota via navegador Internet
- Ajuda em linha
- Suporte de terminais de operador com controle via pc do operador ou via écran tátil no próprio terminal
- Monitorização remota de todos os dispositivos e registo de todas as operações
- Sistema operativo Linux
- Os terminais do cliente podem usar qualquer sistema operativo
- Programas distribuídos a partir do próprio servidor
- Servidores redundantes em opção

ESPECIFICAÇÕES

Rede	Ethernet
Audio	RTP/MP3
Multicast	Obrigatório, pode funcionar em TCP com capacidades limitadas
Resposta	20-20kHz±3dB (320kbps)
Distorção	<0.01% 1kHz
Banda	64-320kbps
Contactos	24V 1A
Fontes	Ilimitadas
Zonas	Ilimitadas

As especificações podem sofrer alterações sem aviso prévio.

Phonetika® marca Nacional 616370

V1.00 Copyright © Antonio J. de Oliveira 2020 todos os direitos reservados.