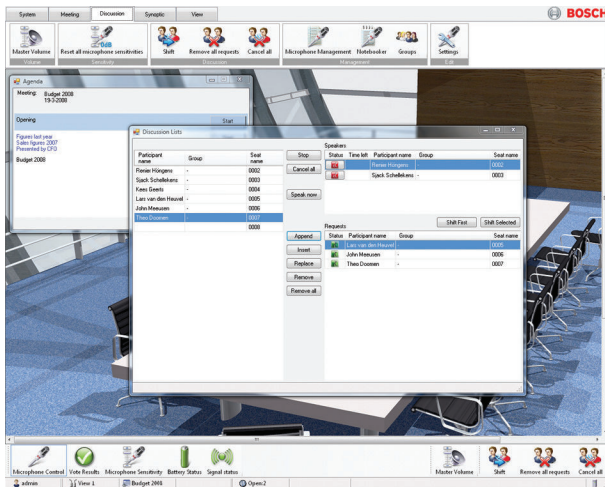


DCN-SWMM-E Licença de gerenciamento do microfone

www.boschsecurity.com.br



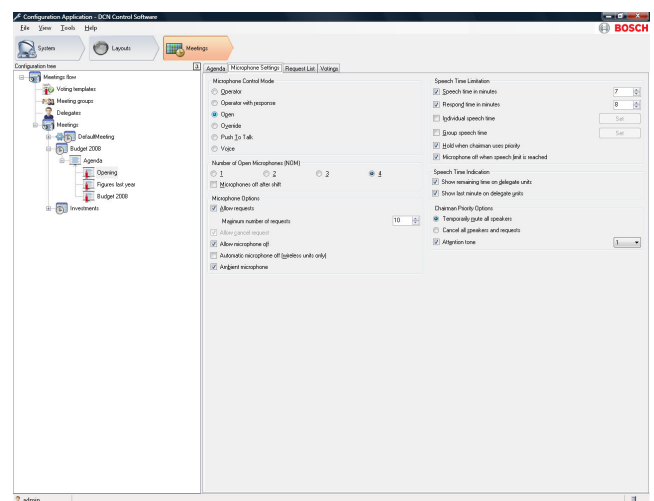
BOSCH
Tecnologia para a vida



- ▶ Preparar listas de solicitação de fala
- ▶ Temporizadores de fala em grupo e individuais
- ▶ Notebook

O aplicativo Gerenciamento de microfone do Software de conferência DCN-SWMM-E é a maneira de controlar microfones com eficiência em uma conferência e oferece ao usuário uma ferramenta poderosa e fácil de usar que abrange todos os aspectos do gerenciamento de microfones.

Funções



Captura de tela da função

Preparação

O operador prepara como a discussão acontecerá usando o aplicativo de configuração. As configurações de microfone podem ser definidas para cada entrada

na agenda da reunião. As configurações disponíveis são: modo microfone, número de microfones ativos, lista de solicitação de fala, temporizadores de fala em grupo e individuais, e muito mais. Durante a reunião propriamente dita, o operador pode escolher executar a configuração conforme pré-configurado ou fazer ajustes em tempo real.

Gerenciamento de microfones

O Gerenciamento de microfones oferece diversas opções de controle de microfones. Isso influencia como o módulo de Gerenciamento de microfones opera e como a conferência em si prossegue. Essas opções são:

- Controle pelo operador com lista de solicitação de fala (manual).
- Controle pelo operador com lista de solicitação de fala e lista de repostas.
- Controle pelo participante com lista de solicitação de fala (aberto).
- Controle pelo participante com substituição de outros microfones de participantes (primeiro a entrar, primeiro a sair).
- Controle pelo participante com ativação por voz.
- Controle pelo participante com Pressione para falar.

Cada modo permite um nível diferente do controle de microfones do operador e participante, portanto, todas as conferências gerais podem ser cobertas. Por exemplo, discussões menores e informais exigem muito pouco controle de microfones do operador, portanto, um modo como o controle de microfones pelo participante seria ideal. Para uma conferência internacional de grande escala com centenas de participantes, o controle pelo operador com lista de solicitação de fala seria mais adequado. O operador pode especificar se um, dois, três ou quatro microfones de participantes normais podem estar ativos simultaneamente. Também é possível especificar se os participantes têm permissão para cancelar solicitações de fala ou desligar seus microfones. A quantidade de tempo em que os participantes têm permissão para falar pode ser definida para o orador atual, orador de resposta, participantes individuais e grupos de participantes.

Notebook

Também é possível conceder aos participantes privilégios de ativação do microfone adicionais, o que significa que eles não precisam entrar na lista de solicitação e podem desfrutar de alguns outros privilégios não concedidos a outros participantes. O tipo de microfone deve ser especificado para o notebook. As possibilidades são:

- "Cadeira" para microfones de anfitriões.
- "Botão" onde os participantes ativam seus microfones ao pressionar o botão do microfone (nesse modo, o LED "VIP" da unidade de contribuição acende).
- "Operador" onde os microfones de outros participantes ativos são ativados pelo operador.
- "Voz" onde os microfones são ativados por voz.
- "PTT" onde os microfones são ativados usando Pressione para falar.

Ambos os sistemas DCN Next Generation e DCN Wireless reconhecem automaticamente um anfitrião atribuído e o adicionarão automaticamente ao notebook.

Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	E-mail com informações de ativação de licença

Especificações técnicas

DCN NG: DCN-SW-E

DCN-SW-E é necessário antes de poder usar essa licença

Informações sobre pedidos

DCN-SWMM-E Licença de gerenciamento do microfone
Gerenciamento de microfone do software de conferência DCN Next Generation para controlar listas de oradores, listas de solicitações e respostas e tempo de fala. Para utilização com o DCN-SW-E. Número do pedido **DCN-SWMM-E**

Representado por:

North America:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
onlinehelp@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
LatAm.boschsecurity@bosch.com
la.boschsecurity.com