

DCNM-LPUP-S1Y Assinatura pro ultimate de participante DICENTIS



O DCNM-LPUP-S1Y é um plano de licença de assinatura anual baseado em participantes, ativando o pacote de recursos ultimate para os participantes. Ele contém o conjunto completo de recursos para permitir funcionalidades avançadas de votação e interpretação, juntamente com várias opções de identificação. Os participantes podem usar o Aplicativo do Participante como uma extensão dos dispositivos da conferência para controlar recursos essenciais, como solicitações de fala e votação, e para acessar conteúdo multimídia relacionado à reunião.

O gerente de reunião pode preparar e gerenciar reuniões de forma fácil e eficaz usando o poderoso Pacote de software DICENTIS.

É possível estender o número máximo de participantes que podem ingressar em uma reunião solicitando licenças adicionais.

Um sistema que utiliza essa configuração de licença permite que 1 participante ingresse remotamente¹. A licença é automaticamente estendida todo ano até ser cancelada. Estão incluídas atualizações de software regulares.

Funções

Participantes

Nos dispositivos de conferência, os participantes:

- Podem registrar sua participação por meio de identificação
- Têm seu idioma de fone de ouvido preferencial automaticamente selecionado ao fazer login
- Selecionam automaticamente o idioma da interface do usuário ao fazer login

- ▶ Assinatura anual baseada em participante
- ▶ Pacote de recursos definitivo para votação, interpretação e acesso padrão ao aplicativo do participante
- ▶ Preparação e gerenciamento de reunião fáceis e eficazes para o gerente de reunião
- ▶ 1 participante pode ingressar remotamente¹
- ▶ Confiabilidade, desempenho e segurança ideais com atualizações de software regulares

- Podem emitir solicitações para falar, se tiverem direitos de pedido para falar
- Podem participar de rodadas de votação, se tiverem direitos de votação
- Podem ignorar a fila, se tiverem direitos VIP
- Podem emitir uma chamada de prioridade, por exemplo, o presidente, se tiverem direitos de prioridade
- O sistema baseado nesta licença permite que um participante ingresse remotamente¹. Licenças híbridas complementares podem ser adicionadas para aumentar o número de participantes remotos. O número de licenças de participantes determina quantos participantes podem ingressar da reunião, enquanto o número de licenças complementares híbridas, mais a incluída no conjunto de licenças de participantes, define o número de participantes que podem participar remotamente.

No Formulário de participação, os participantes:

- Podem facilmente acessar ao seus nomes de usuários e senha, PIN ou através dos seus dispositivos para discussão DICENTIS
- Podem selecionar o idioma preferido de interface do usuário ao efetuar o login
- Podem assistir ao vídeo ao vivo do(s) palestrante(s) ativo(s)
- Podem emitir solicitações de fala
- Podem registrar votos
- Podem conferir os resultados da votação
- Podem conferir a lista de participantes presentes e ausentes
- Podem ver os tópicos da agenda

- Podem abrir documentos e arquivos vinculados aos tópicos da agenda
- Podem conferir o fluxo de apresentação recebido

Para mais detalhes sobre o Formulário do Participante, consulte a ficha técnica do Formulário do Participante DCNM-LPAPP-PE perpétuo no catálogo de produtos.

Gerente preparando a reunião

Para a preparação da reunião, o gerente pode:

- Criar perfis com idioma preferencial de IU e fone de ouvido
- Preparar reuniões com:
 - Agenda
 - Modo de identificação
 - Configurações de quórum
 - Referências a documentos armazenados em sistemas de gerenciamento de documentos (DMS)
- Atribuir participantes a reuniões com:
 - Discussão, direitos VIP e de prioridade
 - Votação ponderada e direitos de votação regular
 - Estações preferenciais
- Preparar listas de pedidos de itens de agenda
- Definir o modo de discussão por item da agenda. Há suporte para os seguintes modos de discussão:
 - Aberto automático
 - Aberto manual
 - Resposta
 - Primeiro a entrar/primeiro a sair
 - Ativado por voz, com opção de controle da câmera neste modo
 - Até 25 microfones podem ser abertos ao mesmo tempo
 - Até 200 participantes podem estar na fila
 - Até 200 participantes podem estar na fila de resposta
 - O microfone pode ser automaticamente desligado após 30 segundos de silêncio
 - Configuração do temporizador de fala por vez de falar para distribuir com uniformidade o tempo de fala e aumentar a eficiência da reunião
 - Tela de fila configurável – Você pode decidir se a fila deve ser visível para os participantes
- Definir as configurações padrão de votação:
 - Conjunto de respostas
 - Configurações da maioria
 - Configurações de exibição

- Resultados individuais/de grupos
- Resultados totais
- Preparar rodadas de votação por reunião com diferentes configurações de votação:
 - Número, descrição do assunto e link direto para um documento ou site
 - Conjunto de respostas
 - Configurações da maioria
 - Configurações de exibição
 - Resultados individuais/de grupos
 - Resultados totais
- Definir o idioma e as configurações de interpretação por reunião:
 - Configurações de interbloqueio e substituição
 - Função de fala lenta
 - Botões de mesa para intérprete configuráveis
 - Fone de ouvido do intérprete

Gerente da reunião

Para o gerenciamento de reuniões, o gerente é capaz de:

- Controlar a reunião e a agenda usando o aplicativo Reunião
- Gerenciar rodadas de votação usando o aplicativo Reunião e definir o número de referência, o assunto e a descrição da rodada de votação
- Gerenciar rodadas de votação preparadas
- Gerenciar discussões usando o aplicativo Reunião ou o layout sinóptico configurável do controle sinóptico do servidor da Web do DICENTIS
- Gerenciar interpretações:
 - Ver quais estações e mesas oferecem quais idiomas e de quais origens
 - Auxiliar intérpretes ao desligar um microfone ou alternar entre os vários idiomas de saída
 - Receber notificações de fala lenta

O gerente que processa os resultados da reunião

Para processar os resultados, o gerente de reunião é capaz de:

- Acessar os resultados da votação armazenados como arquivos separados
- Acessar o relatório da reunião com participação e resultados da rodada de votação; O relatório da reunião e os resultados da votação incluem informações para detectar manipulação

Intérprete

O intérprete é capaz de:

- Interpretar o idioma da tribuna para um dos 100 idiomas suportados pelo sistema DICENTIS

- Interpretar de outro idioma do intérprete para um dos 100 idiomas suportados pelo sistema DICENTIS
- Selecionar os fones de ouvido ou o fone de ouvido corretos para obter proteção ideal para áudio e audição
- Configurar os idiomas de entrada preferenciais
- Configurar os botões auxiliares para:
 - Função de fala lenta
 - Seleção de fone de ouvido
 - Relógio/temporizador
 - Visão geral de idiomas
 - Modo de apresentação/vídeo
- Emitir solicitação de fala lenta

Técnico

O técnico é capaz de:

- Definir as configurações de áudio:
 - 2 entradas e saídas analógicas
 - 2 entradas e saídas Dante
 - 2 entradas e saídas OMNEO
 - Equalizador de reforço de som
 - Equalizador do alto-falante do dispositivo delegado
- Configurar o áudio no alto-falante do delegado
- Configurar estações:
 - Para direitos de pedido para falar
 - Para prioridade
 - Para VIP
 - Para votação
 - Para identificação
 - Para seleção de idioma
 - Para utilização de 2 participantes
- Configurar a estação do intérprete usando a mesa para intérprete:
 - Para atribuir estações às cabines
 - Para atribuir idiomas às mesas
- Definir as configurações do intérprete usando o aplicativo Reunião:
 - Estações e mesas
 - Configurações de interbloqueio e substituição
 - Configurações automáticas de relé
 - Idiomas de saída
 - Falar lentamente
 - Botões de mesa para intérprete
 - Fone de ouvido do intérprete
- Configurar o layout sinóptico para o controle do microfone

- Configurar o layout da tela do hall para exibir as informações de reunião, agenda, votação e discussão
- Configurar o compartilhamento de uma apresentação na tela do hall, no dispositivo multimídia e na mesa para intérprete com saída de vídeo
- Configurar o interruptor de câmera e vídeo para exibir os participantes ativos na tela do hall

Exibição do salão

A tela do hall pode ser usada para:

- Controlar as câmeras ONVIF, Panasonic e Sony para capturar a imagem dos participantes ativos
- Controlar os switchers de vídeo SDI TvOne CorioMatrix e Kramer MV6 para mostrar um participante
- Controlar a matriz de vídeo baseada em vídeo IP com processamento de vídeo aprimorado como sobreposição de nome, tela dividida, picture in picture e mosaico para exibir um ou mais participantes
- Exibir informações de agenda e reunião
- Exibir informações de participação, incluindo o quórum
- Exibir informações de votação, maioria e resultados individuais e totais

Sistemas de terceiros

Sistemas de terceiros podem ser usados para:

- Preparar e controlar reuniões usando a API .NET
- Controlar reuniões usando o Protocolo de Conferência baseado em WebSocket

Observação: o .NET API e o Protocolo de Conferência são suportados por documentação e um aplicativo de demonstração incluindo código-fonte para facilitar a implementação e a validação. Existem drivers disponíveis para AMX e Extron.

Interpretação remota

O recurso de interpretação remota:

- A interface permite sistemas de interpretação remota para fornecer idiomas como se os intérpretes estivessem presentes na sala de reunião;
 - Observação:** esta interface está disponível como API .NET e como protocolo de conferência baseado em WebSocket.
- Oferece suporte a informações de estação e mesa
- Oferece suporte ao idioma de origem e destino
- Oferece suporte à funcionalidade de relé automático
- Oferece suporte à função de fala lenta

Peças incluídas

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

Especificações técnicas

Data final da licença	Anual: renovado automaticamente até ser cancelado
Atualizações de manutenção de software	Inclusos
Reuniões híbridas ¹	1 participante incluso
Uso do aplicativo do participante	Inclusos

1 - As reuniões híbridas estão disponíveis em países selecionados e só ficam ativas após a aceitação do Acordo de Proteção de Dados. Entre em contato com sua organização de vendas local para mais informações.

Requisitos do sistema

Essa seção lista os requisitos mínimos de cada parte do sistema.

Os requisitos mínimos para o PC que executa os serviços em um sistema DICENTIS são:

Sistema operacional	Windows Server 2022
CPU Mark	>= 10000
RAM	16 GB
Espaço livre em disco.	50 GB
Placa Ethernet	1 GB para rede do DICENTIS 1 GB para conexão à Internet

Observação: o poder do processador é medido por uma pontuação de CPU Mark, pois isso fornece uma pontuação de benchmark mais confiável que apenas a família de processador:

- muitas marcas e famílias diferentes de processador estão disponíveis
- um processador destinado a um notebook não é tão poderoso quanto o processador destinado a um desktop, embora ambos possam ser, por exemplo, um i7

- versões mais recentes do mesmo processador são mais rápidas que as versões mais antigas

Para verificar a pontuação do CPU Mark de um processador

1. Acesse https://www.cpubenchmark.net/CPU_mega_page.html
2. Insira o processador (por exemplo, i7-12700) na caixa de texto Nome da CPU
3. Selecione a coluna CPU Mark para ver a pontuação da CPU Mark (por exemplo, i7-12700 pontua 31114)

Alternativamente, você pode limpar a caixa de texto "CPU Name" e ordenar a coluna "CPU Mark" para visualizar, por exemplo, pontuações de processador acima de 7.000.

Informações sobre pedidos

DCNM-LPUP-S1Y Assinatura pro ultimate de participante

Assinatura estendida automaticamente e baseada em participante com funcionalidades estendidas de identificação, votação e interpretação para reuniões de conferência não híbridas e híbridas.

Número do pedido **DCNM-LPUP-S1Y | F.01U.998.501**

Opções de software

DCNM-LDANTE Licença para 1 Dante stream

Esta licença de software possibilita o envio ou o recebimento de transmissões de áudio multicast Dante.

Número do pedido **DCNM-LDANTE | F.01U.354.449**



<https://www.boschsecurity.com>