

DCNM-MMD2 Dispositivo multimídia DICENTIS



O Dispositivo multimídia DICENTIS é essencial para conselhos locais e regionais e é ideal quando conteúdo multimídia é necessário. É fácil conectar ao Sistema de Conferência DICENTIS ou remover a conexão usando o cabeamento de rede do sistema. Os conectores ficam na parte inferior do dispositivo, garantindo uma instalação de sistema bem organizada. Os dispositivos podem ficar livres ou fixos à mesa com parafusos de fixação. Para combinar segurança e facilidade de uso, o dispositivo oferece suporte à Identificação com o uso do leitor de Near Field Communication (NFC). O Dispositivo multimídia DICENTIS pode ser configurado remotamente como estação de anfitrião ou participante e tem uma função de desligamento remoto para economia de energia. Ele tem qualidade de áudio perfeita e um microfone conectável, que pode ser adquirido separadamente. Os dispositivos multimídia podem ser conectados em uma configuração simples de encadeamento em série ou alternativamente conectados em uma configuração estrela, em que cada dispositivo é conectado a um Switch Power over Ethernet compatível com um cabo CAT-5e padrão individual (ou melhor).

Funções

Geral

- Funcionalidade adicional apenas com o uso das licenças Premium ou Ultimate.
 - Funcionalidade de identificação.
 - Votação.
 - Seleção de idioma.

- ▶ Tela sensível ao toque capacitiva de 7" para vídeo, conteúdo de reunião e acesso à Internet
- ▶ Leitor de etiqueta Near Field Communication (NFC) integrado sem contato
- ▶ Microfone conectável não intrusivo
- ▶ altifalante bidirecional integrado
- ▶ Funcionalidade adicional por meio de licenças de software e aplicativos de terceiros/ personalizados

Controles e indicadores

- Tela gráfica sensível ao toque capacitiva colorida de 7" incluindo:
 - Agenda e navegação de dados de reunião.
 - Navegação na Internet.
 - O logotipo do cliente pode ser mostrado na tela de login e na tela inicial.
 - Vídeo ao vivo (por exemplo, mostrando o orador atual).
 - Gerenciamento de reunião para o anfitrião.
 - Controle de volume de fones de ouvido.
 - Possibilidade de adicionar aplicativo android de terceiros.
 - A funcionalidade pode ser aumentada adicionando software.
- Recuperação de documento:
 - MSWord (.doc, .docx).
 - Excel (.xls, .xlsx).
 - PowerPoint (.ppt, .pptx, .pps, .ppsx).
 - Formato PDF (.pdf).
 - Formato Rich Text (.rtf).
 - Texto sem formatação (.txt).
- Codecs de imagem:
 - .jpg.
 - .gif.
 - .png.
 - .bmp.
 - .webp.

- Codecs de áudio:
 - AAC (.3gp, .mp4, .m4a).
 - Flac (.flac).
 - Mp3 (.mp3).
 - Vorbis (.ogg).
 - PCM (.wav).
- Codecs de vídeo
 - H263 (.3gp, .mp4).
 - H264 (.3gp, .mp4).
 - MPEG4 (.3gp).
 - vp8 (.webm).
- Microfone conectável.
- alto-falante bidirecional integrado.
- Botão liga/desliga de microfone ou botão pedir para falar.
- Mudo do microfone ou botão de prioridade do presidente.
- Indicadores que mostram: estado ligado do microfone, "pedir para falar" e "pode falar".
- Sistema de alto-falantes bidirecionais.
- Leitor de cartões sem contato Near Field Communication (NFC) integrado.

Interligações

- Soquete para microfone conectável.
- 2x conexões compatíveis RJ45 para comunicação e alimentação do sistema.
- Conector estéreo 3,5 mm para fones de ouvido, microfone externo ou microfone de headset.
- Plug-and-play "hot".
- Provisão para anexar um porta-cartão de visitas magnético.

Peças incluídas

Quantidade de	Componente
1	Dispositivo multimídia DCNM-MMD2 DICENTIS

Especificações técnicas

Elétrica

Tensão de entrada (VCC)	48 VDC
Entrada PoE	PoE+ IEEE 802.3at Type 2, Class 4
Consumo de energia (W)	12 W
Resposta de frequência (-3 dB) (Hz)	100 Hz – 20,000 Hz
Distorção harmônica total + ruído (%)	0.05%
Intervalo dinâmico (dB)	96 dB

Relação sinal-ruído (> valor indicado) (dB)	66 dB
---	-------

General (Geral)

Tamanho da tela	7 polegadas, 1024 x 600 pixels
Tipo de tela	Multitoque capacitiva
Sistema operacional	Android 4.03
Etiqueta NFC sem contato compatível	De acordo com: ISO/IEC14443 Tipo A (de 106 kbps a 848 kbps. MIFARE 106kbps).

Entradas de áudio

Entrada para microfone nominal	80 dB SPL de acordo com ISO22259 (IEC60914)
Entrada máxima para microfone	110 dB SPL de acordo com ISO22259 (IEC60914)
Entrada nominal do microfone externo	-38 dBV
Entrada máxima do microfone externo	-25 dBV

Saídas de áudio

Saída nominal do alto-falante	SPL de 72 dB a 0,5 m
Saída máxima do alto-falante	SPL de 90 dB
Saída nominal para fone de ouvido	-9 dBV
Saída máxima para fone de ouvido	-6 dBV

Especificações mecânicas

Montagem	Bancada
Dimensões (A x L x P)	75 x 312 x 175 mm (2,95 X 12,28 x 6,89 pol)
Peso	1,85 kg (4,078 lb)
Cor	Preto RAL 9017 Cinza claro perolado RAL 9022

Especificações ambientais

Temperatura de operação	0 °C a +35 °C (32 °F a +113 °F)
Temperatura de armazenamento e transporte	-20 °C a +60 °C (-4 °F a +140 °F)
Umidade relativa	< 90 %, > 5%

Informações sobre pedidos

DCNM-MMD2 Dispositivo multimídia

O dispositivo de conferência multimídia com tela sensível ao toque capacitiva e leitor de etiqueta sem contato Near Field Communication (NFC). O microfone e o cabo podem ser adquiridos separadamente.

Número do pedido **DCNM-MMD2 | F.01U.414.514**

Acessórios

DCNM-HDMIC Microfone altamente direcional

Microfone altamente direcional DICENTIS para o Sistema de Conferência DICENTIS ou o Sistema de Conferência Sem Fio DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-HDMIC | F.01U.374.038**
F.01U.269.132

DCNM-MICS Microfone de haste curta

Microfone de haste curta DICENTIS para o Sistema de Conferência DICENTIS ou o Sistema de Conferência Sem Fio DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-MICS | F.01U.374.039**
F.01U.288.448

DCNM-MICL Microfone de haste longa

Microfone de haste longa DICENTIS para o Sistema de Conferência DICENTIS ou o Sistema de Conferência Sem Fio DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-MICL | F.01U.288.447**

DCNM-NCH Porta-cartão de visitas para DCNM-MMD

Porta-cartão de visita para anexar à parte traseira do dispositivo multimídia DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-NCH | F.01U.274.859**

DCNM-MMDSP Película antirreflexo para DCNM-MMD

Película antirreflexo DICENTIS para prevenção de reflexo indesejado de luzes do teto e proteção da tela de LCD do dispositivo multimídia DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-MMDSP | F.01U.283.299**

ACD-MFC-ISO Cartão, MIFAREclassic, 1kB, 50pç

Cartão de identificação MIFARE Classic com armazenamento de dados de 1 kByte, 2 áreas de aplicativo, uma das quais pode ser personalizada. Informação de embalagem: 50 cartões/cada unidade

Número do pedido **ACD-MFC-ISO | F.01U.218.378**

ACD-EV1-ISO Cartão, MIFARE EV1, 8kB, 50pç

Cartão de identificação Mifare DESFire EV1 com armazenamento de dados de 8 kBytes, 2 áreas de aplicativo, uma das quais pode ser personalizada. Informação de embalagem: 50 cartões/cada unidade

Número do pedido **ACD-EV1-ISO | F.01U.218.412**

DCNM-CB02-I Cabo de instalação do sistema, 2m

2 m (6,6 pés), cabo de rede do sistema para conectar todos os dispositivos DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-CB02-I | F.01U.332.138**
F.01U.416.429

DCNM-CB05-I Cabo de instalação do sistema, 5m

5 m (16,0 pés), cabo de rede do sistema para conectar todos os dispositivos DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-CB05-I | F.01U.332.019**
F.01U.416.428

DCNM-CB10-I Cabo de instalação do sistema, 10m

10 m (33 pés), cabo de rede do sistema para conectar todos os dispositivos DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**
F.01U.416.427

DCNM-CB25-I Cabo de instalação do sistema, 25m

25 m (82,0 pés), cabo de rede do sistema para conectar todos os dispositivos DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-CB25-I | F.01U.332.021**
F.01U.416.426

LBB3443/00 Fones de ouvido leves

Auscultadores leves para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis e cabo normal.

Número do pedido **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

LBB3443/10 Fones de ouvido leves, cabo trançado

Auscultadores leves para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis e cabo duradouro.

Número do pedido **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Colar para circuito de indução

Auscultadores leves com banda para o pescoço para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis.

Número do pedido **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Apoio na nuca de circuito de indução

Anel de indução para o pescoço, leve.

Número do pedido **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Serviços

EWE-DCNMD-IW 12 mths wrty ext DICENTIS Multimedia Dev

Garantia estendida de 12 meses

Número do pedido **EWE-DCNMD-IW | F.01U.348.756**

Representado por:

North America:

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

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
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com