

## DCNM-DSL 言語選択機能付きディスカッションデバイス DICENTIS



- ▶ 参加者用、デュアルモード、または議長用デバイスとして構成可能
- ▶ 母国語での表示
- ▶ 内蔵 NFC による迅速な参加者の識別

DICENTIS では、オープンプラットフォームを実現するために、複数の標準テクノロジーを統合しています。互換性のある製品を統合するだけで、完全なシステムソリューションを構築できます。これにより、DICENTIS は非常に拡張性が高く、会議機能に対するニーズの拡大に合わせてシステムを拡張することができます。DICENTIS 会議システムの中核部分には、Bosch が開発した IP ベースの OMNEO メディアネットワークアーキテクチャが採用されています。

洗練されたデザインの DICENTIS ディスカッションデバイスを使用すると、参加者は発言し、発言リクエストを登録し、また他の発言を聞くことができます。

DICENTIS 言語選択機能付きディスカッションデバイスでは、デレゲートは希望の言語で発言者の内容を聞くことができます。言語の選択は簡単で、ヘッドホンにデバイスに接続すると自動で起動します。デレゲートは、点灯したタッチボタンを押して利用可能な言語をスクロールできます。利用可能な言語は母国語で表示されるので、読みやすくなっています。

追加のソフトウェアライセンスにより、デュアルモードと迅速な参加者の識別 (NFC タグ識別) を簡単に有効化できます。

### 機能

#### 一般

- PC 構成ソフトウェアアプリケーションによって、シングルモード、デュアルモード、または議長用として簡単に構成できます。
- 1.44 インチのスクリーンに以下の項目を表示:
  - 言語の選択肢を各種言語本来の文字で表示。
  - ISO 略称での言語の選択。
  - 言語番号。

- 内蔵の近距離通信 (NFC) 非接触式タグリーダー。
- プレミアムまたはアルティメットライセンスのみを使用した場合の追加機能:
  - 識別機能。
  - 言語の選択。
- 音声ミュートボタン。
- スターおよびループスルー接続をサポート。

#### クリアな音声

- 非常に高い S/N 比 (信号対雑音比) による明瞭なサウンド。
- 最高の明瞭度を持つクリアな音声を維持。
- 対面で行う会議のように、スピーカーおよびマイクを同時に使用可能。ハウリングを防止するためにハウリング抑制機能を内蔵。

#### セキュリティ

- 暗号化により、システム内の情報を確実に機密保持

#### マイク

- 差し込み式マイク DCNM-HDMIC、DCNM-MICS、または DCNM-MICL (別売品) の接続用のソケットが付属

#### ヘッドホンとスピーカー

デバイスにはヘッドホンジャックと独立した音量コントロール (デバイスの両側) が装備されていて、周囲の雑音が大変な環境でも、発言者の音声をクリアに聴き取ることが可能。

#### コントロールおよびインジケータ

上面:

- 2 個のタッチボタン付きの 1.44 インチディスプレイ。
- NFC ID インジケータ。
- マイク部分に赤または緑のインジケータ:
  - 赤色はマイクが使用可能な場合に点灯します。

- 緑色は発言リクエストが受け入れられた場合に店頭します。
  - デバイスの LED インジケータ:
    - マイクオンの状態 - 赤色。
    - 通話可能 - 白色。
    - 優先 - 白色 (議長専用)。
    - 発言要求 - 緑色。
- デバイスの左側面および右側面:
- 独立したヘッドホンの音量調整用の回転式コントロール。

**接続部**

- 差し込み式マイク用ソケット。
- 3.5 mm (0.14 インチ) ステレオジャック型ヘッドホンソケット (2 個)。
- RJ45 適合コネクタ x 2。システム通信および電源用。
- ホットプラグアンドプレイ。

**付属部品**

数量	コンポーネント
1	DCNM-DSL DICENTIS 言語選択機能付きディスカッションデバイス

**技術仕様**

**電気仕様**

供給電圧	DC 48 V
消費電力	3.6 W
周波数特性	100 Hz ~ 20 kHz (公称レベル -3 dB)
公称レベルの THD	0.1 % 未満
ダイナミックレンジ	90 dB 以上
S/N 比	90 dB 以上

**音声入力**

公称マイク入力	80 dB SPL (ISO22259 (IEC60914) 準拠)
マイク最大入力	110 dB SPL (ISO22259 (IEC60914) 準拠)

**音声出力**

スピーカー公称出力	72 dB SPL (0.5 m の場合)
スピーカー最大出力	87 dB SPL

ヘッドホン公称出力	0 dBV
ヘッドホン最大出力	3 dBV
ヘッドホン負荷インピーダンス	32 Ω 超、1 kΩ 未満
ヘッドホン出力	65 mW

**概要**

画面サイズ	36.58 mm (1.44 in)
画面タイプ	LCD
サポートされている非接触式 NFC タグ	ISO/IEC14443 タイプ A に準拠 (106 kbps ~ 848 kbps。MIFARE 106kbps)

**機械**

取り付け	卓上設置
寸法 (高さ x 幅 x 奥行き) (マイクなし)	72 x 259 x 139 mm (2.8 x 10.2 x 5.5 in)
色 (上面とベース部)	トラフィックブラック (RAL 9017)
重量	約 955 g (2.1 lb)

**環境的仕様**

動作温度	5 °C ~ +45 °C (41 °F ~ +113 °F)
保管温度および輸送温度	-30 °C ~ +70 °C (-22 °F ~ +158 °F)
相対湿度	5 % 超、90 % 未満

**オーダー情報**

**DCNM-DSL 言語選択機能付きディスカッションデバイス**  
 DICENTIS 言語選択機能付きディスカッションデバイス (1.44 インチのスクリーンと NFC 識別リーダー付き)。各種の差し込み式マイクは別売品。  
 オーダー番号 **DCNM-DSL | F.01U.313.728**

**アクセサリ**

**DCNM-HDMIC 高指向性マイク**  
 DICENTIS 会議システムまたは DICENTIS ワイヤレス会議システム用の DICENTIS 高指向性マイク。  
 オーダー番号 **DCNM-HDMIC | F.01U.374.038**  
**F.01U.269.132**

**DCNM-MICS ショートマイク**

DICENTIS 会議システムまたは DICENTIS ワイヤレス会議システム用の DICENTIS ショートアーム高指向性マイク。

オーダー番号 **DCNM-MICS | F.01U.374.039**  
**F.01U.288.448**

**DCNM-MICL ロングマイク**

DICENTIS 会議システムまたは DICENTIS ワイヤレス会議システム用の DICENTIS ロングアーム高指向性マイク。

オーダー番号 **DCNM-MICL | F.01U.288.447**

**DCNM-TCDCNM-xD (10台) 用運搬ケース**

10 台の DICENTIS ディスカッションデバイス、10 本の高指向性マイク、10 本のショート/ロングアームタイプのマイク、およびケーブルの収納および運搬が可能な運搬用ケース。

オーダー番号 **DCNM-TCDC | F.01U.335.596**

**DCNM-DICH DCNM-D 用 ID カードホルダー**

カードが取り付けられている場合に自動的に参加者がログインし、取り外されている場合はログアウトするための ID カードホルダー。1 箱に 25 個。

オーダー番号 **DCNM-DICH | F.01U.396.439**

**DCNM-CB02-I システムケーブルアセンブリ、2m**

2 m (6.6 フィート)、DICENTIS デバイスすべてを接続するシステムネットワークケーブル。

オーダー番号 **DCNM-CB02-I | F.01U.332.138**

**DCNM-CB05-I システムケーブルアセンブリ、5m**

5 m (16.0 フィート)、DICENTIS デバイスすべてを接続するシステムネットワークケーブル。

オーダー番号 **DCNM-CB05-I | F.01U.332.019**

**DCNM-CB10-I システムケーブルアセンブリ、10m**

10 m (33.0 フィート)、DICENTIS デバイスすべてを接続するシステムネットワークケーブル。

オーダー番号 **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**

**DCNM-CB25-I システムケーブルアセンブリ、25m**

25 m (82.0 フィート)、DICENTIS デバイスすべてを接続するシステムネットワークケーブル。

オーダー番号 **DCNM-CB25-I | F.01U.332.021**

**LBB3443/00 軽量ヘッドホン**

ハイクオリティな音声再生軽量ヘッドホン、交換可能なイヤパッドと標準ケーブル。

オーダー番号 **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

**LBB3443/10 軽量ヘッドホン、編組ケーブル**

ハイクオリティな音声再生軽量ヘッドホン、交換可能なイヤパッドと高耐久性ケーブル。

オーダー番号 **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

**HDP-LWN 軽量ネックバンドヘッドホン**

ハイクオリティな音声再生軽量ネックバンドヘッドホン、交換可能なイヤパッド。

オーダー番号 **HDP-LWN | F.01U.132.714**

**HDP-ILN 誘導ループ式ネックバンド**

誘導ループ式ネックバンド、軽量。

オーダー番号 **HDP-ILN | F.01U.012.808**

**ACD-MFC-ISO カード、MIFARE Classic、1KB、50 個**

MIFARE Classic ID カード (1 K バイトのデータストレージ付き、2 つのアプリケーション領域 (1 つはカスタマイズ可能))。梱包情報: 50 カード/ユニット

オーダー番号 **ACD-MFC-ISO | F.01U.218.378**

**ACD-EV1-ISO カード、MIFARE EV1、8KB、50 個**

MIFARE DESFire EV1 ID カード (8 K バイトのデータストレージ付き、2 つのアプリケーション領域 (1 つはカスタマイズ可能))。梱包情報: 50 カード/ユニット

オーダー番号 **ACD-EV1-ISO | F.01U.218.412**

**サービス****EWE-DCNDIS-IW 12 か月保証延長 DCN ディスカッションユニット**

12か月保証延長

オーダー番号 **EWE-DCNDIS-IW | F.01U.348.731**

**提供:****Asia-Pacific:**

Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,  
 Security Systems  
 11 Bishan Street 21  
 Singapore 573943  
 Phone: +65 6571 2808  
 Fax: +65 6571 2699  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)