

DCNM-FSL DICENTIS



- ▶ Chỉ báo ngôn ngữ dạng ký tự nguyên bản
- ▶ Điều khiển trực quan
- ▶ Hỗ trợ lên đến 100 ngôn ngữ
- ▶ Kết nối đến cơ sở hạ tầng CNTT sẵn có bằng cáp PoE và cáp mạng tiêu chuẩn

DICENTIS sử dụng một số công nghệ chuẩn đã được kết hợp với nhau để tạo ra một nền tảng mở. Có thể tạo nên các giải pháp hệ thống hoàn chỉnh bằng cách tích hợp đơn giản các sản phẩm tương thích. Nó cũng giúp tạo nên một thiết bị DICENTIS có khả năng mở rộng cao, cho phép thiết bị phát triển cùng với nhu cầu ngày càng tăng của các trang thiết bị về cuộc họp hoặc hội thảo. Hạt nhân của Hệ Thống Hội Thảo DICENTIS là việc sử dụng kiến trúc mạng truyền thông OMNEO dựa trên IP độc đáo do Bosch phát triển.

Với bộ chọn ngôn ngữ lắp chìm DICENTIS được thiết kế thanh lịch, đại biểu có thể dễ dàng nghe người phát biểu ở ngôn ngữ họ muốn. Lựa chọn ngôn ngữ để thực hiện và được kích hoạt tự động khi tai nghe được kết nối với thiết bị. Sau đó, đại biểu có thể cuộn qua ngôn ngữ khả dụng bằng cách nhấn nút cảm ứng đang sáng.

Các ngôn ngữ sẵn có sẽ hiển thị ở dạng ký tự nguyên bản giúp dễ dàng hơn khi đọc. Để thuận tiện cho việc lựa chọn ngôn ngữ, nếu đã chỉ định một ngôn ngữ ưu tiên cho người tham gia trong hệ thống, thì bộ chọn ngôn ngữ sẽ tự động dùng ngôn ngữ được chỉ định.

Có thể điều chỉnh âm lượng thông qua các nút cảm ứng sáng đèn.



Thông báo

Thiết bị DCNM-FSL trong hình đã lắp nắp chụp. Nắp chụp cần được đặt hàng riêng.

Chức năng

Thông tin chung

- Có thể lập cấu hình thông qua ứng dụng phần mềm cấu hình máy tính.

- Màn hình 1,44 inch để hiển thị:
 - Lựa chọn ngôn ngữ dưới dạng ký tự gốc.
 - Lựa chọn ngôn ngữ ở dạng viết tắt ISO.
 - Số ngôn ngữ.
- Cấu hình ngôi sao, trong đó mỗi thiết bị nối với bộ chuyển mạch cấp nguồn qua Ethernet tương thích bằng một cáp CAT-5e tiêu chuẩn.
- Màn hình sẽ tắt khi không cảm tai nghe.
- Màn hình sẽ tự động tắt khi không dùng đến nút nào trong khoảng 8 giây, để tránh gây mất tập trung trong cuộc họp.

Bảo mật

Các tiêu chuẩn mã hóa được công nhận toàn thế giới bảo đảm thông tin trong hệ thống luôn được bảo mật.

Tai nghe

Thiết bị có kết nối tai nghe và điều khiển âm lượng nên có thể nghe rõ nội dung thông dịch hoặc nội dung ở ngôn ngữ gốc ngay cả khi xung quanh quá ồn.

Điều khiển và đèn báo

Ở mặt trên:

- Màn hình 1,44 inch có 4 nút cảm ứng.
- Đèn báo LED trên thiết bị cho biết:
 - Điều chỉnh âm lượng tại nghe - Ở phía bên trái

- Bộ lựa chọn ngôn ngữ - Ở phía bên phải

Nội liên thông

- 1 x giắc cắm stereo dành cho tai nghe 3,5 mm (0,14 in).
- 1 x kết nối tương thích RJ45 để truyền thông tin trong hệ thống và cấp nguồn qua PoE.
- 1 x đầu nối cho tai nghe ngoài.

Chứng chỉ và phê duyệt

Khu vực	Dấu chất lượng/tuân thủ quy định
Châu Âu	CE DECL_EC_DCNM-FSL

Bao gồm bộ phận

Số lượng	Thành phần
1	Bộ chọn ngôn ngữ lắp chìm DCNM-FSL

Thông số kỹ thuật

Điện

Nguồn điện	PoE (44-57 VDC)
Mức tiêu thụ điện	2,6 W
Phản hồi tần số	100 Hz đến 20 kHz (-3 dB ở mức danh nghĩa)
THD ở mức danh nghĩa	< 0,1 %
Dải động	> 90 dB
Hệ số tín hiệu trên nhiễu	> 90 dB

Đầu ra âm thanh

Đầu ra tai nghe danh nghĩa	0 dBV
Đầu ra tai nghe tối đa	3 dBV
Trở kháng tải lượng tai nghe	> 32 ohm < 1k ohm
Công suất đầu ra tai nghe	65 mW

Thông tin chung

Kích thước màn hình	36,58 mm (1,44 in)
Loại màn hình	LCD

Cơ

Lắp đặt	Lắp chìm
Kích thước (C x R x S)	56 mm x 100 mm x 80 mm (22 in x 39,4 in x 31,5 in)
Màu sắc (mặt trên và mặt dưới)	Đen Traffic black (RAL 9017)
Trọng lượng	Xấp xỉ 95 g (0,21 lb)

Môi trường

Nhiệt độ vận hành	5 °C đến +45 °C (41 °F đến +113 °F)
Nhiệt độ bảo quản và vận chuyển	-30 °C đến +70 °C (-22 °F đến +158 °F)
Độ ẩm tương đối	< 90 %, > 5 %

Thông tin đặt hàng

Bộ chọn ngôn ngữ lắp chìm DCNM-FSL

Bộ chọn ngôn ngữ lắp chìm cho hệ thống hội thảo DICENTIS

Mã đơn hàng **DCNM-FSL | F.01U.364.203**

Phụ kiện

Nắp lắp chìm DCNM-FEC

Nắp lắp chìm DICENTIS (bộ 50 chiếc)

Mã đơn hàng **DCNM-FEC | F.01U.365.155**

Dụng cụ tháo thiết bị lắp chìm DCNM-FET

Dụng cụ tháo thiết bị lắp chìm DICENTIS

Mã đơn hàng **DCNM-FET | F.01U.376.649**

Bộ Ghép nối Gắn phẳng DCN-FCOUP (50 chiếc)

Bộ ghép nối gắn phẳng DCN Thế hệ Tiếp theo dành cho thiết bị gắn phẳng (bộ 50 chiếc).

Mã đơn hàng **DCN-FCOUP | F.01U.510.216**

Công cụ Định vị Gắn phẳng DCN-FPT (2 bộ)

Công cụ định vị gắn phẳng DCN Thế hệ Tiếp theo dành cho bộ ghép nối gắn phẳng.

Mã đơn hàng **DCN-FPT | F.01U.008.856**

Tai nghe Nhẹ LBB 3443/00

Tai nghe nhẹ cho tái tạo âm thanh chất lượng cao, miếng đệm tai có thể thay thế và cấp thông thường.

Mã đơn hàng **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

Cáp Tai nghe Nhẹ có Độ bền cao LBB 3443/10

Tai nghe nhẹ cho tái tạo âm thanh chất lượng cao, miếng đệm tai có thể thay thế và cáp có độ bền cao.

Mã đơn hàng **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

Tai nghe Nhẹ có Vòng cổ HDP-LWN

Tai nghe nhẹ có vòng cổ cho tái tạo âm thanh chất lượng cao, miếng đệm tai có thể thay thế.

Mã đơn hàng **HDP-LWN | F.01U.132.714**

Vòng cổ Cảm ứng từ HDP-ILN

Vòng cổ cảm ứng từ, trọng lượng nhẹ.

Mã đơn hàng **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Bên đại diện:

Asia-Pacific:
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,
Security Systems
11 Bishan Street 21
Singapore 573943
Phone: +65 6571 2808
Fax: +65 6571 2699
apr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.asia