

Thiết bị Thảo luận Cơ bản DCN-DISD

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



- ▶ Độ nhạy thấp với nhiễu điện thoại di động
- ▶ Thiết kế nhỏ gọn, hấp dẫn và tiện dụng
- ▶ Micrô cắm thêm
- ▶ Loa tích hợp
- ▶ Có thể sử dụng làm thiết bị dành cho đại biểu, thiết bị dành cho đại biểu kép, thiết bị dành cho chủ tọa hoặc thiết bị dành cho đại biểu đơn lẻ có nút phụ trợ

Thiết bị Thảo luận Cơ bản cho phép người tham dự phát biểu, đăng ký yêu cầu phát biểu và nghe người phát biểu. Có chân cắm để kết nối với micrô cắm thêm (DCN-MICS và DCN-MICL, cần được đặt mua riêng).

Thiết bị cũng có hai kết nối tai nghe riêng rẽ với nút điều chỉnh âm lượng riêng ở một trong hai bên của thiết bị, cho phép một thiết bị phục vụ hai đại biểu. Có thể chuyển đổi thành thiết bị sử dụng ở chế độ kép hoàn toàn bằng cách thay nút micrô bằng hai nút micrô riêng rẽ để điều chỉnh micrô riêng và nhận dạng đại biểu riêng (nút sử dụng kép DCN-DISBDD, cần được đặt hàng riêng).

Chức năng

- Âm lượng tai nghe sẽ giảm để tránh phản hồi âm thanh (hoạt động khi đang nghe ngôn ngữ gốc và khi micrô được bật). Khi sử dụng thiết bị ở chế độ Đại biểu Kép, chức năng này sẵn có riêng rẽ
- Loa tích hợp sẽ tắt tiếng khi micrô được bật để tránh phản hồi âm thanh
- Có thể sử dụng thiết bị này làm thiết bị dành cho đại biểu, thiết bị dành cho đại biểu kép, thiết bị dành cho chủ tọa (nút chủ tọa DCN-DISBCM, cần được đặt hàng riêng) hoặc thiết bị dành cho đại biểu đơn lẻ cùng với nút phụ trợ

- Có các bộ phận vành khác nhau để phù hợp với nội thất (DCN-DISR, cần được đặt hàng riêng)
- Nút phụ trợ đa năng, ví dụ có thể được sử dụng để gọi báo hiệu
- Có kẹp dây cáp để khóa dây cáp mắc nối tiếp (DCN-DISCLM, cần được đặt hàng riêng)
- Thiết bị sẵn có với bộ phận để màu tối và sáng màu

Nút điều khiển và Đèn báo

- Nút micrô có vòng đèn màu đỏ, xanh lá cây và vàng. Màu đỏ cho biết micrô đang hoạt động, màu xanh lá cây cho biết yêu cầu phát biểu đã được chấp nhận và màu vàng cho biết 'VIP' (khi thiết bị được sử dụng ở chế độ đại biểu kép, chức năng này sẵn có riêng biệt)
- Đèn chỉ báo VIP sáng lên khi đại biểu thuộc bộ phận ghi chép (chỉ sẵn có nếu sử dụng phần mềm trên máy tính)
- Hai nút điều chỉnh âm lượng micrô riêng
- Công tắc 'Khởi tạo lại' gắn chìm

Kết nối liên thông

- Ổ cắm dành cho micrô cắm thêm
- Hai giắc cắm tai nghe stereo 3,5 mm (0,14 in)
- Dây cáp 2 m (78,7 in), ở cuối là đầu nối đực khuôn hình tròn sáu chân.
- Đầu nối hình tròn sáu chân dành cho kết nối nối tiếp

Chứng nhận và Phê chuẩn

Khu vực	Chứng nhận
Châu Âu	CE

Thông Số Kỹ Thuật**Điện**

Hồi đáp tần số	30 Hz đến 20 kHz
Trở kháng tải tai nghe	> 32 ohm < 1k ohm
Công suất đầu ra	2 x 15 mW/32 ohm

Đặc tính cơ học

Gắn lắp	Đặt trên bàn (di động hoặc gắn cố định) và gắn phẳng
Kích thước (C x R x D)	(không có micrô)
Đặt trên bàn	61 x 190 x 116 mm (2,4 x 7,5 x 4,6 in)
Gắn phẳng	6 x 190 x 120 mm (0,2 x 7,5 x 4,7 in)
Trọng lượng	800 g (1,76 lb)
Màu phía trên	Màu bạc (RAL 9022)
Màu đế	
DCN-DISD-L	Xám nhạt (RAL 000 7500)
DCN-DISD-D	Màu than (PH 10736)

Thông tin Đặt hàng**Thiết bị thảo luận sáng màu DCN-DISD-L**

Thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo với micrô cắm thêm, để sáng màu. Micrô và bộ phận vành cần được đặt hàng riêng.

Số đặt hàng **DCN-DISD-L**

Thiết bị thảo luận màu tối DCN-DISD-D

Thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo với micrô cắm thêm, để màu tối. Micrô và bộ phận vành cần được đặt hàng riêng.

Số đặt hàng **DCN-DISD-D**

Phụ kiện**Micrô Thân ngắn Cắm thêm DCN-MICS**

Micrô thân ngắn cắm thêm DCN Thế hệ Tiếp theo, chiều dài 310 mm (12,2 in), màu bạc.

Số đặt hàng **DCN-MICS**

Micrô Thân dài Cắm thêm DCN-MICL

Micrô thân dài cắm thêm DCN Thế hệ Tiếp theo, chiều dài 480 mm (18,9 in), màu bạc.

Số đặt hàng **DCN-MICL**

Vành màu bạc có độ bóng cao DCN-DISRH-SR (10 chiếc)

Bộ phận vành thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo, có độ bóng cao, màu bạc (10 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISRH-SR**

Vành màu bạc DCN-DISR-SR (10 chiếc)

Bộ phận vành thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo, màu bạc (10 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISR-SR**

Vành tối màu DCN-DISR-D (10 chiếc)

Bộ phận vành thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo, màu tối (10 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISR-D**

Vành kim loại có độ bóng cao DCN-DISRMH (10 chiếc)

Bộ phận vành thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo, kim loại, có độ bóng cao (10 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISRMH**

Vành kim loại có độ bóng vừa phải DCN-DISRMS (10 chiếc)

Bộ phận vành thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo, kim loại, có độ bóng vừa phải (10 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISRMS**

Nút chủ tọa DCN-DISBCM (10 bộ)

Nút chủ tọa thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo (10 bộ).

Số đặt hàng **DCN-DISBCM**

Nút Sử dụng Kép DCN-DISBDD (10 bộ)

Nút thiết bị thảo luận DCN Thế hệ Tiếp theo cho việc sử dụng đại biểu kép (10 bộ).

Số đặt hàng **DCN-DISBDD**

Kẹp cáp DCN-DISCLM (25 chiếc)

Kẹp cáp DCN Thế hệ Tiếp theo (25 chiếc).

Số đặt hàng **DCN-DISCLM**

Đại diện bởi:

Vietnam
Bosch Security Systems
10th floor, 194 Golden Building,
473 Dien Bien Phu street,
ward 25, Binh Thanh District
84 Ho Chi Minh
Tel: +84 8 6258 3690
Fax: +84 8 6258 3693
www.boschsecurity.asia